

SKRIPSI

DETERMINAN PERILAKU WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM MELAKUKAN PEMERIKSAAN IVA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MAKRAYU KOTA PALEMBANG



OLEH

**NAMA : AZZAHRA MAHARANI
NIM : 10011282025101**

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT (S1)
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2024**

SKRIPSI

DETERMINAN PERILAKU WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM MELAKUKAN PEMERIKSAAN IVA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MAKRAYU KOTA PALEMBANG

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar (S1)
Sarjana Kesehatan Masyarakat pada Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya



OLEH

**NAMA : AZZAHRA MAHARANI
NIM : 10011282025101**

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT (S1)
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2024**

EPIDEMIOLOGI
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Skripsi, Juli 2024

Azzahra Maharani; Dibimbing oleh Najmah, S.K.M., M.P.H., Ph.D.

Determinan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Pemeriksaan IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang

xviii + 155 halaman, 30 tabel, 6 gambar, 10 lampiran

ABSTRAK

Kanker serviks menjadi salah satu penyakit kanker yang menempati urutan keempat sebagai diagnosis kanker terbanyak dan kematian akibat kanker pada wanita yang dimana tidak didukung dengan upaya deteksi dini yang memadai salah satunya pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA). Kota Palembang menjadi salah satu wilayah dengan persentase deteksi dini kanker serviks yang rendah yang menandakan rendahnya perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam melakukan pemeriksaan IVA sebagai skrining kanker serviks. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui dan menjelaskan determinan perilaku pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang. Desain penelitian ini adalah survei analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel yakni *purposive sampling* sehingga didapatkan 120 responden. Analisis data menggunakan uji *chi-square* dan uji regresi logistik berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan ($p=0,034$), dukungan suami ($p=0,018$), dan dukungan tenaga kesehatan ($p=0,000$) memiliki hubungan terhadap perilaku pemeriksaan IVA, sedangkan usia ($p=0,060$), pendidikan ($p=0,757$), pekerjaan ($p=0,352$), dan sikap ($p=0,431$) tidak berhubungan dengan perilaku pemeriksaan IVA. Sementara itu, variabel yang paling berhubungan dalam memengaruhi perilaku pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) adalah dukungan tenaga kesehatan dengan *Prevalence Ratio* sebesar 4,716. Dengan demikian, diperlukan peningkatan kegiatan pendidikan kesehatan disertai keterlibatan tenaga kesehatan dan keluarga terdekat guna mendorong wanita untuk melakukan pemeriksaan IVA.

Kata kunci : Kanker serviks, Inspeksi visual asam asetat, Wanita usia subur
Kepustakaan : 195 (1982 – 2024)

EPIDEMIOLOGY
FACULTY OF PUBLIC HEALTH
SRIWIJAYA UNIVERSITY
Undergraduate Thesis, July 2024

Azzahra Maharani; Guided by Najmah, S.K.M., M.P.H., Ph.D.

Determinants of Behavior of Women Childbearing Age in Performing VIA Examination in the Makrayu Health Center Working Area, Palembang City

xviii + 155 pages, 30 tables, 6 figures, 10 attachements

ABSTRACT

Cancer of the cervix is one of the fourth most frequently diagnosed cancers and deaths due to cancer in women who are not supported by adequate early detection efforts, including Visual Inspection with Acetid Acid (VIA) examination. Palembang City is among the regions with a low percentage of early cervical cancer detection that indicates low behavior of the women in conducting VIA examination as cervical cancer screening. The purpose of this research is to identify and explain the determinants of the behavior of the Visual Inspection with Acetid Acid (VIA) examination of women of childbearing age in the work area of Puskesmas Makrayu City of Palembang. The design of this research is an analytical survey with a cross sectional approach. The sample technique was purposive sampling so 120 respondents were obtained. Data analysis using chi-square tests and double logistic regression tests. The results of this study showed that the level of knowledge ($p=0,034$), the support of husbands ($p=0,018$), and the health care support ($p=0,000$) had a correlation to the behavior of the VIA examination, whereas age ($p=0,060$), educational ($p=0,757$), employment ($p=0,352$), and attitude ($p=0,431$) were not correlated with the behaviour of VIA examination. Meanwhile, the most relevant variable in influencing the conduct of VIA examination in women of childbearing age was the healthcare support with a Prevalence Ratio of 4,716. Therefore, it is necessary to enhance health education activities with the involvement of health care personnel and the nearest family to encourage women to undergo VIA examinations.

*Keywords : Cervical cancer, Visual inspection with acetid acid examination, Women of childbearing age
Literature : 195 (1982 – 2024)*

LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Saya dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini dibuat dengan sejujurnya dengan mengikuti kaidah Etika Akademik FKM Unsri serta menjamin bebas Plagiarisme. Bila kemudian diketahui saya melanggar Etika Akademik, maka saya bersedia dinyatakan tidak lulus/gagal.

Indralaya, Juli 2024
Yang bersangkutan,



Azzahra Maharani

NIM. 10011282025101

HALAMAN PENGESAHAN

DETERMINAN PERILAKU WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM MELAKUKAN PEMERIKSAAN IVA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MAKRAYU KOTA PALEMBANG

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat

Oleh:

AZZAHRA MAHARANI
10011282025101

Indralaya, Juli 2024

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya

Pembimbing

Dr. Mishnaniarti, S.K.M., M.KM.
NIP. 197606092002122001

Najmah, S.K.M., M.P.H., Ph.D.
NIP. 198307242006042003



HALAMAN PERSETUJUAN

Karya tulis ilmiah berupa Skripsi ini dengan judul "Determinan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Pemeriksaan IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang" telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya pada tanggal 24 Juni 2024.

Indralaya, Juli 2024

Tim Penguji Skripsi

Ketua :

1. Feranita Utama, S.K.M., M.Kes.
NIP. 198808092018032002

(*Feranita*)

Anggota :

2. Rini Anggraini, S.K.M., M.P.H.
NIP. 199001312023212041
3. Najmah, S.K.M., M.P.H., Ph.D.
NIP. 198307242006042003

(*Rini Anggraini*)

(*Najmah*)

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya



Dr. Misnapiarti, S.K.M., M.KM.
NIP. 197606092002122001

Koordinator Program Studi
Kesehatan Masyarakat

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Asmaripa Ainy'.

Asmaripa Ainy, S.Si., M.Kes.
NIP. 197909152006042005

RIWAYAT HIDUP

Data Pribadi

Nama : Azzahra Maharani
NIM : 10011282025101
Tempat dan Tanggal Lahir : Jakarta, 17 Agustus 2002
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Jl. Palem Hijau RT. 008, RW. 024, Kelurahan Pejuang, Kecamatan Medan Satria, Kota Bekasi, Provinsi Jawa Barat
No Telepon/HP : 082297883822
Email : azzahramaharani208@gmail.com
Nama Orang Tua
Ayah : Suharto Alimuddin
Ibu : Nurdiana

Riwayat Pendidikan

2008 - 2014 : SDIT Gema Nurani
2014 - 2017 : SMPN 5 Kota Bekasi
2017 - 2020 : SMAN 4 Kota Bekasi
2020 - Sekarang : Peminatan Epidemiologi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sriwijaya

Riwayat Organisasi

2020 - 2021 : Staf Khusus DPM KM FKM UNSRI
2020 – 2021 : Staf Khusus KPU KM FKM UNSRI
2021 - 2022 : Bendahara Panwaslu KM FKM UNSRI
2022 - 2023 : Sekretaris Badan Kehormatan DPM KM FKM UNSRI

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Puji syukur kehadirat Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Determinan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Pemeriksaan IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang”. Skripsi ini disusun demi memenuhi syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1) pada Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya. Penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bimbingan, masukan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar – besarnya kepada:

1. Bapak Suharto Alimuddin dan Ibu Nurdiana selaku kedua orang tua penulis, Kak Fira, Ramiz, Om Pendi, Tante Wawat serta kerabat/keluarga penulis lainnya yang senantiasa memberikan dukungan baik berupa moral dan materil, serta doa dan nasihat sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dan skripsi dengan baik;
2. Ibu Dr. Misnaniarti, S.K.M., M.KM. selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya
3. Ibu Najmah, S.K.M., M.P.H., Ph.D. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan waktu, bimbingan, dan dukungannya kepada penulis dari awal penyusunan hingga terselesaiannya skripsi ini.
4. Ibu Feranita Utama S.K.M., M.Kes. selaku dosen pengaji I dan Ibu Rini Anggraini, S.K.M., M.P.H. selaku dosen pengaji II yang telah memberikan waktu dan masukan dalam penyusunan skripsi ini.
5. Para dosen dan staf civitas akademika Fakultas Kesehatan Masyarakat yang telah memberikan banyak ilmu dan bantuan kepada penulis selama berada di bangku perkuliahan.
6. Teman – teman seperjuangan dari Epidemiologi 2020 dan seperbimbingan skripsi yang telah saling berbagi ilmu, membantu dan memotivasi selama masa perkuliahan dan peng�aan skripsi ini.

7. Kepada para teman – teman terdekat selama kuliah (Amel, Yustika, Tika, Muti, Retta, Zulfa, dan Nabilah) yang telah saling membantu, memotivasi, mendukung, dan membersamai penulis dari proses perkuliahan hingga tahap akhir penyelesaian skripsi ini.
8. Kepada semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu, penulis mengucapkan terima kasih atas segala bantuan dan dukungannya.

Terlepas dari itu, penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih memiliki banyak kekurangan, baik dari segi susunan kalimat maupun tata bahasa. Oleh sebab itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang baik dan membangun demi kesempurnaan skripsi ini. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi para pembaca.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabaraktu.

Indralaya, 09 Juli 2024



Azzahra Maharani
NIM. 10011282025101

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Universitas Sriwijaya, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Azzahra Maharani
NIM : 10011282025101
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Fakultas : Kesehatan Masyarakat
Jenis Karya Ilmiah : Skripsi

Dengan ini menyatakan menyetujui untuk memberikan hak kepada Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya **Hak Bebas Royalti Non eksklusif** (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

DETERMINAN PERILAKU WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM MELAKUKAN PEMERIKSAAN IVA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MAKRAYU KOTA PALEMBANG

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non eksklusif ini, Universitas Sriwijaya berhak menyimpan, mengalih media/format kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat : di Indralaya
Pada Tanggal : Juli 2024
Yang Menyatakan



Azzahra Maharani
NIM. 10011282025101

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
RIWAYAT HIDUP.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR SINGKATAN.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	7
1.3.1 Tujuan Umum	7
1.3.2 Tujuan Khusus.....	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
1.4.1 Manfaat Teoritis	8
1.4.2 Manfaat Praktis	8
1.5 Ruang Lingkup Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Kanker Serviks	10
2.1.1 Pengertian Kanker Serviks	10
2.1.2 Etiologi Kanker Serviks	10
2.1.3 Patogenesis Kanker Serviks	11
2.1.4 Faktor Risiko Kanker Serviks	13
2.1.5 Tanda dan Gejala Kanker Serviks	16
2.1.6 Tahapan Kanker Serviks	17

2.1.7	Pencegahan Kanker Serviks	21
2.2	Inspeksi Visual Asam Asetat	24
2.2.1	Pengertian Inspeksi Visual Asam Asetat	24
2.2.2	Tujuan.....	24
2.2.3	Sasaran dan Interval IVA	25
2.2.4	Tahapan Pemeriksaan IVA	25
2.2.5	Kelebihan dan Kelemahan Metode IVA	30
2.3	Perilaku.....	31
2.3.1	Definisi Perilaku.....	31
2.3.2	Domain Perilaku.....	32
2.3.3	Proses Adopsi Perilaku.....	33
2.3.4	Perilaku Kesehatan.....	34
2.4	Perilaku Deteksi Dini Kanker Leher Rahim.....	36
2.4.1	Cakupan Pemeriksaan IVA	37
2.4.2	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku WUS dalam Melakukan Pemeriksaan IVA	39
2.5	Teori <i>Precede – Proceed</i> Model	63
2.6	Penelitian Terdahulu	66
2.7	Kerangka Teori	73
2.8	Kerangka Konsep	74
2.9	Definisi Operasional.....	75
2.10	Hipotesis.....	79
BAB III METODE PENELITIAN	80	
3.1	Desain Penelitian.....	80
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian	80
3.2.1	Populasi Penelitian	80
3.2.2	Sampel Penelitian.....	81
3.3	Jenis, Cara dan Alat Pengumpulan Data	83
3.3.1	Jenis Data	83
3.3.2	Cara Pengumpulan Data.....	84
3.3.3	Alat Pengumpulan Data	84
3.4	Pengolahan Data.....	87
3.5	Validitas Data	88
3.6	Analisis dan Penyajian Data.....	89

3.6.1	Analisis Data	89
3.6.2	Penyajian Data	92
BAB IV HASIL PENELITIAN		93
4.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	93
4.1.1	Keadaan Geografis.....	93
4.1.2	Keadaan Demografis.....	94
4.2	Hasil Penelitian.....	95
4.2.1	Analisis Univariat.....	95
4.2.1.1	Karakteristik Responden.....	96
4.2.1.2	Tingkat Pengetahuan mengenai Kanker Serviks dan Pemeriksaan IVA.....	96
4.2.1.3	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA	99
4.2.1.4	Dukungan Suami.....	101
4.2.1.5	Dukungan Tenaga Kesehatan.....	103
4.2.1.6	Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)....	106
4.2.2	Analisis Bivariat.....	106
4.2.2.1	Hubungan Usia terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	107
4.2.2.2	Hubungan Pendidikan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	107
4.2.2.3	Hubungan Pekerjaan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	108
4.2.2.4	Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	109
4.2.2.5	Hubungan Sikap terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	110
4.2.2.6	Hubungan Dukungan Suami terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	111
4.2.2.7	Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS.....	112
4.2.3	Analisis Multivariat.....	112
4.2.3.1	Seleksi Bivariat	113
4.2.3.2	Pemodelan Multivariat.....	113
BAB V PEMBAHASAN		119
5.1	Keterbatasan Penelitian	119
5.2	Pembahasan	120

5.2.1	Hubungan antara Usia terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	120
5.2.2	Hubungan antara Pendidikan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	121
5.2.3	Hubungan antara Pekerjaan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	123
5.2.4	Hubungan antara Pengetahuan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	125
5.2.5	Hubungan antara Sikap terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	128
5.2.6	Hubungan antara Dukungan Suami terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS.....	130
5.2.7	Hubungan antara Dukungan Tenaga Kesehatan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	132
5.2.8	Faktor yang Paling Berhubungan dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada WUS	134
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	136	
6.1	Kesimpulan.....	136
6.2	Saran	137
DAFTAR PUSTAKA.....	140	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	66
Tabel 2.2 Definisi Operasional	75
Tabel 3.1 Perhitungan Besar Sampel Minimal Penelitian	83
Tabel 3.2 Perhitungan Rasio Prevalensi (PR)	91
Tabel 4.1 Data Demografi Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	95
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Karakteristik Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	96
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Pernyataan Pengetahuan Wanita Usia Subur (WUS) tentang Kanker Serviks dan Pemeriksaan IVA	97
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	98
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Pernyataan Sikap Wanita Usia Subur (WUS) tentang Pemeriksaan IVA	100
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Sikap Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	101
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Pernyataan Dukungan Suami pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	102
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Dukungan Suami yang dimiliki Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	103
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Pernyataan Dukungan Tenaga Kesehatan pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	104
Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Dukungan Tenaga Kesehatan yang dimiliki Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	105
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	106
Tabel 4.12 Hubungan Usia dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	107
Tabel 4.13 Hubungan Pendidikan dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	107
Tabel 4.14 Hubungan Pekerjaan dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	108
Tabel 4.15 Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	109
Tabel 4.16 Hubungan Sikap dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	110

Tabel 4.17 Hubungan Dukungan Suami dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	111
Tabel 4.18 Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Perilaku Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang	112
Tabel 4.19 Seleksi Bivariat	113
Tabel 4.20 Pemodelan Awal (<i>Full Model</i>)	114
Tabel 4.21 Pemodelan Kedua (Tanpa Variabel Dukungan Suami)	114
Tabel 4.22 Perbandingan PR Pada Pemodelan Kedua	115
Tabel 4.23 Pemodelan Ketiga (Setelah Variabel Dukungan Suami Dimasukkan Kembali)	115
Tabel 4.24 Pemodelan Keempat (Tanpa Variabel Tingkat Pengetahuan)	115
Tabel 4.25 Perbandingan PR Pada Pemodelan Keempat	116
Tabel 4.26 Pemodelan Akhir (<i>Final Model</i>)	116

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Stadium Kanker Serviks Menurut FIGO.....	18
Gambar 2.2 IVA Negatif dan IVA Positif.....	30
Gambar 2.3 Kerangka Teori Precede Proceed	73
Gambar 2.4 Kerangka Konsep Penelitian	74
Gambar 3.1 Alur Pemilihan Populasi dan Sampel Penelitian	82
Gambar 4.1 Peta Wilayah Kerja Puskesmas Makrayu.....	93

DAFTAR SINGKATAN

CIN	: Cervical Intraepithelial Neoplasia
Globocan	: Global Cancer Observatory
HPV	: Human Papilloma Virus
IFN	: Interferon
IMS	: Infeksi Menular Seksual
IVA	: Inspeksi Visual Asam Asetat
KB	: Keluarga Berencana
Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
KIE	: Komunikasi, Informasi, dan Edukasi
Pap Smear	: Papanicolaou Smear
PKK	: Pemberdayaan Kesejahteraan Keluarga
Posbindu	: Pos Pembinaan Terpadu
Posyandu	: Pos Pelayanan Terpadu
Puskesmas	: Pusat Kesehatan Masyarakat
Pustu	: Puskesmas Pembantu
SADANIS	: Pemeriksaan Payudara Klinis
WHO	: World Health Organization
WUS	: Wanita Usia Subur

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Informed Consent
- Lampiran 2. Kuesioner Penelitian
- Lampiran 3. Sertifikat Kaji Etik
- Lampiran 4. Surat Izin Penelitian
- Lampiran 5. Surat Izin Kesbangpol
- Lampiran 6. Surat Izin Dinas Kesehatan
- Lampiran 7. Output Analisis Univariat
- Lampiran 8. Output Analisis Bivariat
- Lampiran 9. Output Analisis Multivariat
- Lampiran 10. Dokumentasi Kegiatan

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kesehatan reproduksi bukan hanya diartikan sebagai keadaan tanpa penyakit atau kecacatan, melainkan merupakan kesehatan secara fisik, mental, dan kesejahteraan sosial terkait seluruh aspek sistem, fungsi, dan proses reproduksi (Rahayu *et al.*, 2017). Perkembangan dan pertumbuhan sel yang tidak normal terhadap serviks yang mengakibatkan kelainan dalam fungsinya dikenal sebagai kanker serviks. Kanker serviks paling banyak disebabkan oleh *Human Papilloma virus* (HPV) (Wulandari, Wahyuningsih and Yunita, 2018). Kanker serviks menduduki peringkat keempat terkait diagnosis kejadian kanker dan kematian yang disebabkan kanker terhadap wanita (Bray *et al.*, 2018). Secara global, pada tahun 2020 diperkirakan bahwa terdapat 604.127 kasus baru kanker serviks dengan 341.831 kasus kematian akibat kanker serviks tersebut. Lebih dari 58% dari seluruh kasus kanker serviks di dunia diperkirakan terjadi di Asia diikuti oleh Afrika, Eropa, dan Amerika Latin, serta lebih dari sebagian kasus kematian akibat kanker tersebut pun terjadi di Asia, Afrika dan Amerika Latin. Di Asia, kasus insiden kanker serviks tertinggi terjadi wilayah Indonesia dan Maladewa (Singh *et al.*, 2023).

Pada tahun 2020, laporan *Global Cancer Observatory* (GLOBOCAN) menyatakan kasus baru kanker serviks di Indonesia adalah sebanyak 17,2% atau sebesar 36.633 jiwa dimana menduduki posisi kedua setelah kanker payudara dan menempati posisi ketiga sebagai penyebab kematian tertinggi akibat kanker (The Global Cancer Observatory, 2021). Tingginya prevalensi kasus dan kematian akibat kanker serviks disebabkan oleh keterlambatan upaya deteksi dini guna diagnosis penyakit sehingga cenderung terdeteksi saat stadium lanjut. Alhasil, hampir 70% pasien kanker terdeteksi saat stadium lanjut (Kemenkes, 2022). Berbagai program intervensi telah dilakukan oleh pemerintah untuk menanggulangi kejadian kanker

di Indonesia khususnya kanker serviks. Intervensi tersebut terwujud dalam bentuk kebijakan yakni berupa Peraturan Menteri Kesehatan No. 34 Tahun 2015 tentang Penanggulangan Kanker Payudara dan Leher Rahim. Kementerian kesehatan pun memprioritaskan program deteksi dini kanker serviks melalui IVA dan *pap smear* terhadap wanita berusia 30 – 50 tahun dengan target sebesar 50% perempuan hingga tahun 2019 (Kemenkes, 2015a).

Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) adalah salah satu skrining kanker serviks dengan beberapa kelebihan yakni dianggap sebagai metode yang murah, nyaman, praktis, dan tersedia di berbagai fasilitas kesehatan. Metode IVA dilakukan melalui pengolesan asam asetat terhadap serviks guna mengamati apakah adanya warna yang berubah selama 3 menit, dimana kelainan serviks atau lesi prakanker akan terdeteksi jika terdapat bercak berwarna putih atau dikenal dengan *acetowhite epithelium* (Maulana, 2012).

Nyatanya secara nasional, pada tahun 2021 hanya terdapat sebesar 6,83% wanita (30 – 50 tahun) yang sudah melakukan metode IVA dan SADANIS sebagai deteksi dini kanker serviks dan payudara yang menghasilkan IVA positif yang dicurigai mengalami kanker serviks sejumlah 27.837 orang. Provinsi Kepulauan Bangka Belitung memiliki cakupan deteksi dini tertinggi sebesar 30,24%, diikuti 25,16% oleh Sumatera Selatan, dan Nusa Tenggara Barat sebanyak 23,22% (Kemenkes, 2022). Meskipun Sumatera Selatan menduduki peringkat kedua sebagai provinsi dengan deteksi dini kanker serviks dan payudara tertinggi di Indonesia, namun cakupan tersebut masih jauh dari target cakupan deteksi dini khususnya terkait kanker serviks hingga tahun 2019 sebesar 50% ataupun target 80% pada tahun 2020 dan 2021.

Berdasarkan data dari Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan, jumlah WUS yang diperiksa pada tahun 2019 sebanyak 54.338 dari target 417.832, dengan persentase 13% dari target 50%. Pada tahun 2020, jumlah wanita yang diperiksa adalah 71.175 dari target 1.292.936 orang, dengan persentase 5,5% dari target 80%. Sementara itu, pada tahun 2021 jumlah WUS yang diperiksa IVA adalah 146.964 dari target 1.226.667 orang, dengan persentase 12% dari target 80% (Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan, 2020b, 2021, 2022). Kota Palembang menjadi salah satu bagian dari Provinsi Sumatera Selatan yang masih mengalami

persentase deteksi dini kanker serviks yang rendah yakni sebesar 4% di tahun 2021 dimana terdapat sebanyak 9.316 WUS yang diperiksa IVA dan 40 wanita (0,4%) diantaranya dinyatakan IVA positif (Dinas Kesehatan Kota Palembang, 2022). Rendahnya cakupan deteksi dini tersebut memungkinkan berdampak terhadap perkembangan kanker serviks yang didukung oleh bukti bahwa sebagian besar wanita atau sekitar 50% lebih penderita kanker belum memiliki riwayat melaksanakan deteksi dini sebelumnya (Wulandari, Wahyuningsih and Yunita, 2018).

Perilaku menjadi penyebab terhambatnya WUS untuk melaksanakan deteksi dini kanker serviks. Faktor di dalam dan luar individu dapat mempengaruhi upaya dalam membentuk dan mengubah perilaku seseorang (Rohmawati, 2011). Berdasarkan teori *Lawrence Green* (1980), faktor perilaku pemeriksaan deteksi dini kanker serviks khususnya metode IVA dapat ditentukan oleh faktor predisposisi yakni kepercayaan, nilai, sikap, pengetahuan dan lainnya; faktor pendukung berupa lingkungan fisik, ketersediaan fasilitas atau sarana kesehatan, keterjangkauan jarak, kepesertaan jaminan kesehatan; dan faktor penguatan yang terwujud dalam pemberian dukungan baik berasal dari tenaga kesehatan, anggota keluarga maupun peran kader kesehatan (Nordianti and Wahyono, 2018).

Masih rendahnya perilaku deteksi dini kanker serviks melalui pemeriksaan IVA terhadap Wanita Usia Subur (WUS) kemungkinan dikarenakan kurangnya pengetahuan yang dimiliki oleh WUS akibat minimnya informasi yang didapatkan baik dari media cetak, TV, media sosial maupun informasi yang berasal dari sosialisasi dan penyuluhan tentang kanker serviks dan manfaat pemeriksaan IVA sebagai skrining kanker serviks. Upaya ajakan atau edukasi terhadap masyarakat untuk mengambil praktik atau tindakan guna mempertahankan dan meningkatkan kesehatannya didefinisikan sebagai pendidikan (Wulandari *et al.*, 2023). Pendidikan tinggi yang ditempuh oleh individu akan berpengaruh terhadap pola pikir yang dimiliki seseorang untuk kemampuan pengambilan keputusan, termasuk yang berkaitan dengan kesehatan (Arimurti, Kusumawati and Haryanto, 2020). Pendidikan pun menjadi suatu proses yang berperan dalam mengembangkan seluruh aspek kepribadian seperti pengetahuan, nilai, sikap, dan keterampilan (Wulandari *et al.*, 2023). Sebagaimana teori Notoadmodjo (2014) yang dikutip

dalam Damayanti dan Sofyan (2022) mengemukakan bahwa faktor yang berpengaruh terbesar terhadap pengetahuan adalah pendidikan dikarenakan seseorang yang menempuh pendidikan tinggi mampu memberikan tanggapan yang lebih logis terhadap informasi yang diterima dan akan berpikir tentang besaran keuntungan yang akan diberikan oleh seseorang pada perkembangan orang lain dalam proses pencapaian cita – cita yang terjadi (Damayanti and Sofyan, 2022).

Berbagai faktor turut andil untuk mendorong perilaku WUS melakukan pemeriksaan IVA. Faktor penghambat terbesar terhadap terwujudnya perilaku WUS dalam melaksanakan pemeriksaan IVA sebagai deteksi dini kanker serviks adalah kurangnya pengetahuan (Destriani, Maryani and Himalaya, 2022). WUS yang berpengetahuan kurang akan memiliki partisipasi yang kurang pula dalam menjalani pemeriksaan IVA yang disebabkan oleh tidak terpenuhinya akses informasi yang memadai (Fatmawaty, Ahmad and Wisudawan, 2023). Penelitian yang dilakukan Sri Nengsi Destriani *et.al* (2022) menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan WUS menjadi variabel yang paling dominan dalam menentukan perilaku IVA sehingga menjadi faktor risiko yang paling berpengaruh terhadap perilaku pemeriksaan IVA pada WUS (Destriani, Maryani and Himalaya, 2022). WUS yang berpengetahuan rendah berpeluang 17,455 kali untuk tidak menjalani pemeriksaan IVA daripada WUS dengan tingkat pengetahuan tinggi (Audina, Suratmi and Samingan, 2023). Banyaknya sumber informasi yang dimiliki oleh individu akan berkaitan dengan meluasnya pengetahuan yang akan didapatkan. Tingginya tingkat pengetahuan wanita mengenai kanker serviks memungkinkan dalam mengubah sikap maupun tindakan WUS untuk menjalani pemeriksaan IVA, sebagai halnya tujuan pendidikan kesehatan yakni menumbuhkan pengetahuan yang akan mengarah terhadap terbentuknya sikap yang kemudian membentuk sebuah perilaku (Fitri, Febriyanti and Sanjaya, 2021).

Sementara itu, rendahnya tingkat pengetahuan tentang kanker serviks ataupun pemeriksaan IVA mampu menghambat individu agar sadar dan mengubah sikapnya menjadi positif, sedangkan wanita yang berpengetahuan baik akan berdampak terhadap terbentuknya sikap positif terkait pemeriksaan IVA sebagai penemuan dini kanker serviks (Rahayu, 2015). Tidak adanya informasi tentang kanker serviks yang dibagikan oleh tenaga kesehatan menyebabkan timbulnya sikap negatif pada wanita

terkait perilaku pemeriksaan IVA (Maharani and Syah, 2019). Wanita yang bersikap positif mempunyai kemungkinan 8,313 kali lebih besar untuk menjalankan pemeriksaan IVA (Silfia and Muliati, 2017). Sikap individu berupa reaksi yang ditimbulkan di dalam dirinya akan berpengaruh terhadap pembentukan dan pelaksanaan perilaku terhadap rangsangan yang diterima. Apabila seseorang menghasilkan respon yang bersifat mendukung, maka perilaku seseorang tersebut cenderung bersifat positif. Sebaliknya, apabila respon yang dihasilkan seseorang bersifat tidak mendukung, maka perilaku yang ditimbulkan pun akan bersifat negatif pula (Rahayu, 2017). Dengan demikian, Wanita Usia Subur (WUS) yang mendapatkan rangsangan berupa paparan informasi mengenai bahaya dan deteksi dini kanker serviks akan berpengaruh terhadap meningkatnya kesadaran dan pengetahuan wanita tersebut, yang kemudian akan diproses di dalam dirinya untuk menerima dan menyetujui rangsangan tersebut dan akan berdampak terhadap terciptanya sikap positif mengenai kanker serviks khususnya deteksi dini melalui pemeriksaan IVA. Terbentuknya sikap positif di dalam diri wanita tersebut akan cenderung berperilaku sebagaimana informasi dan pengetahuan yang dimiliki sehingga akan melakukan tindakan pemeriksaan IVA.

Faktor yang mampu mendorong dan memperkuat terciptanya suatu perilaku khususnya berkaitan dengan perilaku deteksi dini dengan IVA terhadap Wanita Usia Subur (WUS) adalah dukungan baik dari keluarga, suami, pengaruh teman, maupun informasi, saran, dan umpan balik dari petugas kesehatan. Wanita yang didukung oleh suaminya secara baik mempunyai kemungkinan 5 kali untuk menjalankan pemeriksaan IVA daripada wanita tanpa ataupun kurang mendapatkan dukungan suami (Pratiwi, Kusumastuti and Munawaroh, 2023). Suami sebagai salah satu orang terdekat dapat menjadi faktor penting dalam mendorong WUS untuk melakukan pemeriksaan IVA dikarenakan suami memegang peranan penting dan dominan dalam pengambilan keputusan di dalam keluarga sehingga wanita menjadi tidak berkemampuan untuk memutuskan perawatan terhadap dirinya seperti melakukan deteksi dini kanker serviks (Purnamasari and Pujiasti, 2023). Suami memiliki andil yang penuh dan besar di dalam suatu keluarga yang dapat mempengaruhi keputusan kesehatan reproduksi pasangannya dalam mencegah kanker serviks melalui pemeriksaan IVA.

Informasi mengenai kanker serviks dan manfaat pemeriksaan IVA sebagai deteksi dini dapat bersumber dari program televisi, *leaflet*, radio, ataupun orang terdekat seperti suami, kader dan tenaga kesehatan. Dengan demikian, penyampaian informasi yang kurang oleh tenaga kesehatan dapat berpengaruh terhadap tingkat pengetahuan dan kesadaran masyarakat khususnya ibu bahwasannya pemeriksaan IVA penting untuk dilakukan sebagai deteksi dini (Fatmawaty, Ahmad and Wisudawan, 2023). Munawarah *et.al* (2023) pun mengemukakan motivasi WUS dalam menjalankan pemeriksaan IVA berkaitan erat dengan pemberian dukungan oleh tenaga kesehatan (Munawarah, Nurhakim and Raihanah, 2023). WUS yang tidak didukung petugas kesehatan mempunyai kemungkinan 3,863 kali untuk tidak menjalankan pemeriksaan IVA daripada wanita yang didukung oleh petugas kesehatan (Audina, Suratmi and Samingan, 2023). Kemampuan konseling dan komunikasi yang terampil khususnya berkaitan dengan penjelasan metode IVA sebagai skrining kanker serviks oleh tenaga kesehatan dapat berdampak terhadap kemudahan penerimaan informasi oleh WUS dan terciptanya kepercayaan dari wanita itu sendiri terhadap apa yang disarankan oleh tenaga kesehatan (Citra and Ismarwati, 2019).

Penelitian oleh Titiek Fatmawaty *et.al* (2023) mengemukakan bahwa adanya hubungan antara pendidikan, sikap, dukungan dari suami dan tenaga kesehatan, serta pengetahuan terhadap keikutsertaan ibu untuk melaksanakan pemeriksaan IVA (Fatmawaty, Ahmad and Wisudawan, 2023). Hasil tersebut sesuai dengan hasil penelitian Sartika *et.al* (2019) yakni karakteristik demografi, pekerjaan, pendapatan, perilaku, dukungan dari petugas kesehatan, teman dan keluarga, serta sikap dan pengetahuan berhubungan erat dengan kontribusi wanita usia berisiko untuk melaksanakan pemeriksaan IVA, sedangkan usia dan sumber daya kesehatan yang mudah dijangkau tidak berhubungan dengan kontribusi wanita untuk melaksanakan pemeriksaan IVA (Angriani, Natosba and Girsang, 2019).

Berdasarkan uraian diatas, peneliti tertarik untuk melakukan penelitian mengenai determinan perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam melakukan pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang. Puskesmas Makrayu merupakan salah satu puskesmas di Kota Palembang yang mencakup 7 kelurahan di dalam Kecamatan Ilir Barat II

dan memiliki fasilitas deteksi dini kanker serviks melalui metode IVA yang tersedia di Poli Kesehatan Ibu dan Anak (KIA).

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah diatas, maka dapat diambil rumusan masalah yaitu “Apa saja Determinan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang”?

1.3 Tujuan Penelitian

1.3.1 Tujuan Umum

Mengetahui dan menjelaskan determinan perilaku pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang.

1.3.2 Tujuan Khusus

1. Mengidentifikasi gambaran karakteristik Wanita Usia Subur (WUS) berdasarkan usia, pendidikan, dan pekerjaan di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang.
2. Mengidentifikasi gambaran tingkat pengetahuan mengenai kanker serviks dan pemeriksaan IVA, sikap terhadap pemeriksaan IVA, serta dukungan suami dan dukungan tenaga kesehatan yang diterima pada Wanita Usia Subur (WUS) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang.
3. Mengetahui dan menganalisis hubungan antara karakteristik responden (usia, pendidikan, dan pekerjaan), tingkat pengetahuan, sikap, serta dukungan suami dan dukungan tenaga kesehatan terhadap perilaku pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang.
4. Mengetahui faktor risiko yang paling berhubungan dalam mempengaruhi perilaku pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang.

1.4 Manfaat Penelitian

1.4.1 Manfaat Teoritis

Merupakan sumbangan bagi ilmu pengetahuan khususnya kesehatan reproduksi mengenai pentingnya perilaku pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) sebagai salah satu langkah deteksi dini kanker serviks yang dapat mudah dijangkau oleh seluruh Wanita Usia Subur (WUS) sehingga diperlukan peningkatan kesadaran dan kemauan dari WUS untuk melakukan deteksi dini kanker serviks.

1.4.2 Manfaat Praktis

1. Bagi Puskesmas Makrayu diharapkan mampu memberikan kegiatan pendidikan kesehatan berupa penyuluhan kesehatan serta Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) secara intensif guna memotivasi WUS dan pasangan tentang kanker serviks dan pentingnya pemeriksaan IVA untuk deteksi sedari dini, dan mewujudkan keterlibatan suami ataupun keluarga terdekat untuk mendukung dan mendorong WUS dalam melaksanakan pemeriksaan IVA.
2. Bagi Dinas Kesehatan Kota Palembang diharapkan hasil penelitian ini dapat menjadi informasi agar semakin menekankan upaya pencegahan terkait meningkatnya jumlah yang menderita kanker serviks melalui usaha menggiatkan pengadaan kegiatan promosi kesehatan dan keterlibatan tenaga kesehatan dalam mendorong WUS menjalankan pemeriksaan IVA, serta sebagai bahan pertimbangan untuk pemerintah dalam perumusan kebijakan mengenai penyelenggaraan pemeriksaan IVA sebagai suatu program yang lebih terencana dan masif dalam mendeteksi dini kanker serviks.
3. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan penelitian berikut mampu menjadi sumber acuan dengan melihat kekurangan atau keterbatasan penelitian yang dimiliki dimana dapat ditingkatkan atau dilengkapi sehingga hasil penelitian tersebut dapat sempurna di kemudian hari.

1.5 Ruang Lingkup Penelitian

Penelitian ini merupakan salah satu cakupan keilmuan epidemiologi khususnya kesehatan reproduksi terkait deteksi dini kanker serviks dengan metode

IVA yang difokuskan pada faktor – faktor yang mempengaruhi perilaku pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di wilayah kerja Puskesmas Makrayu Kota Palembang.

DAFTAR PUSTAKA

- Acar, G.B. and Pinar, G. (2015) ‘Perspectives of Women during reproductive Years for Cervical Cancer Scans and Influencing Factors’, *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 16(16), pp. 7171–7178. Available at: <https://doi.org/10.7314/APJCP.2015.16.16.7171>.
- Adiputra, I.M.S. *et al.* (2021) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1st edn. Edited by R. Watrianthos and J. Simarmata. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Adventus, A., Jaya, I.M.M. and Mahendra, Ns.D. (2019) *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Jakarta: Universitas Kristen Indonesia.
- Anggraeni, L. and Lubis, D.R. (2023) ‘Pengaruh Dukungan Suami terhadap Minat WUS dalam Deteksi Dini Ca Serviks melalui Pemeriksaan IVA Test’, *Jurnal Education and Development*, 11(1), pp. 73–76. Available at: <https://doi.org/10.37081/ed.v11i1.3640>.
- Anggraeni, T.D. *et al.* (2011) ‘Distribution of Age, Stage, and Histopathology of Cervical Cancer: A Retrospective Study on Patients at Dr. Cipto Mangunkusumo Hospital, Jakarta, Indonesia, 2006 - 2010’, *Indonesian Journal of Obstetrics and Gynecology*, 35(1), pp. 21–24.
- Angriani, S.D., Natosba, J. and Girsang, B.M. (2019) ‘Faktor Determinan Partisipasi Perempuan Usia Berisiko dalam Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), pp. 19–38.
- Apriyanti, N. *et al.* (2020) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemeriksaan Ca Servik Menggunakan Metode Visual Asam Asetat (IVA)’, *Jurnal Kebidanan*, 6(1), pp. 37–47.
- Arikunto, S. (2007) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arimurti, I.S., Kusumawati, N. and Haryanto, S. (2020) ‘Hubungan Pendidikan dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks pada Wanita di Kelurahan Kebon Kalapa Bogor’, *Edu Dharma Journal*, 4(1), pp. 10–18. Available at: <http://openjournal.wdh.ac.id/index.php/edudharma>.
- Arnas, N.S., Agustina and Septiani, R. (2022) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks pada Pasangan Usia Subur Melalui Metode IVA Tes di Wilayah Kerja Puskesmas Batoh Kota Banda Aceh’, *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 8(2), pp. 931–944.
- Arumsari, L.M. (2019) *Skripsi: Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Perilaku SADARI pada Wanita Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Gondokusuman II Kota Yogyakarta*. Yogyakarta.

- Astuti, Arif, A. and Riski, M. (2023) ‘Hubungan Pengetahuan, Tingkat Pendidikan dan Sikap dengan Perilaku Pemeriksaan IVA Tes pada WUS di Wilayah Kerja Puskesmas Gardu Harapan Tahun 2023’, *Jurnal Ilmiah Obsgin*, 15(4), pp. 200–208. Available at: <https://stikes-nhm.e-journal.id/OBJ/index>.
- Audina, M., Suratmi, T. and Samingan (2023) ‘Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) pada Wanita Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah Tahun 2021’, *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 7(1), pp. 27–44. Available at: <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas>.
- Azwar, S. (2013) *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Batubara, G.F. (2020) *Skripsi: Hubungan Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur terhadap Minat Melakukan IVA Test di Wilayah Kerja Puskesmas WEK 1 Kota Padangsidimpuan Tahun 2020*. Skripsi. Universitas Aufa Royhan.
- Bray, F. et al. (2018) ‘Global Cancer Statistics 2018: GLOBOCAN Estimates of Incidence and Mortality Worldwide for 36 Cancers in 185 Countries’, *CA: A Cancer Journal for Clinicians*, 68(6), pp. 394–424. Available at: <https://doi.org/10.3322/caac.21492>.
- Budiastuti, D. and Bandur, A. (2018) *Validitas dan Reliabilitas Penelitian*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Budkaew, J. and Chumworathayi, B. (2014) ‘Factors Associated with Decisions to Attend Cervical Cancer Screening among Women Aged 30-60 years in Chatapadung Contracting Medical Unit, Thailand’, *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 15(12), pp. 4903–4907. Available at: <https://doi.org/10.7314/APJCP.2014.15.12.4903>.
- Butarbutar, M.H. (2014) *Pengaruh Pengetahuan dan Sikap Ibu serta Dukungan Suami terhadap IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Wilayah Kerja Puskesmas Helvetia Medan Tahun 2014*. Tesis. Universitas Sumatera Utara.
- Chelimo, C. et al. (2013) ‘Risk factors for and Prevention of Human Papillomaviruses (HPV), Genital Warts and Cervical Cancer’, *Journal of Infection*, 66(3), pp. 207–217. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.jinf.2012.10.024>.
- Citra, S.A. and Ismarwati (2019) ‘Hubungan Dukungan Petugas Kesehatan dengan Perilaku WUS (Wanita Usia Subur) dalam Pemeriksaan IVA’, *Midwifery Journal*, 4(2), pp. 46–52.
- Dahniar, A. (2019) ‘Memahami Pembentukan Sikap (Attitude) dalam Pendidikan dan Pelatihan’, *Tatar Pasundan*, 13(2), pp. 202–206.
- Damayanti, M. and Sofyan, O. (2022) ‘Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Tingkat Pengetahuan Masyarakat di Dusun Sumberan Sedayu Bantul Tentang

- Pencegahan Covid-19 Bulan Januari 2021’, *Majalah Farmaseutik*, 18(2), pp. 220–226. Available at: <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v18i2.70171>.
- Darmawan, A.A.K.N. (2016) ‘Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Kunjungan Masyarakat terhadap Pemanfaatan Pelayanan Posyandu di Desa Pemecutan Kelod Kecamatan Denpasar Barat’, *Jurnal Dunia Kesehatan*, 5(2).
- Darmawati (2010) ‘Kanker Serviks Wanita Usia Subur’, *Idea Nursing Journal*, 1(1), pp. 9–14.
- Darsini, Fahrurrozi and Cahyono, E.A. (2019) ‘Pengetahuan: Artikel Review’, *Jurnal Keperawatan*, 12(1), pp. 95–107.
- Depkes RI (2007a) *Pedoman Penemuan dan Penatalaksanaan Penyakit Kanker Tertentu di Komunitas*. Jakarta.
- Depkes RI (2007b) *Pencegahan Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara*. Jakarta.
- Desni Sagita, Y. and Rohmawati, N. (2020) ‘Faktor yang Mempengaruhi WUS dalam Pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA’, *Jurnal Maternitas Aisyah (JAMAN AISYAH)*, 1(1), pp. 9–14. Available at: <http://journal.aisyahuniversity.ac.id/index.php?journal=Jaman>.
- Destriani, S.N., Maryani, D. and Himalaya, D. (2022) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di Puskesmas Kemumu Tahun 2022’, *Journal of Midwifery*, 10(2), pp. 137–141.
- Dewi, I.R. et al. (2023) ‘Determinan Perilaku Tes IVA di Puskesmas Sawangan Kota Depok Tahun 2022’, *Indonesian Journal of Health Promotion and Behavior*, 5(2), pp. 79–87. Available at: <https://doi.org/10.47034/ppk.v5i2.7136>.
- Diana, E. et al. (2023) ‘Hubungan Usia Ibu, Peran Tenaga Kesehatan dan Jarak Tempuh dengan Pemeriksaan IVA Test’, *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 6(2), pp. 36–43. Available at: <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>.
- Dinas Kesehatan Kota Palembang (2022) *Profil Kesehatan Kota Palembang Tahun 2021*. Palembang .
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan (2020a) *Laporan Kinerja Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan (Dana Dekonsentrasi 05) Tahun 2019*. Palembang.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan (2020b) *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2019*. Palembang.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan (2021) *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2020*. Palembang.

Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan (2022) *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2021*. Palembang.

Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan (2023) *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2022*. Palembang. Available at: www.dinkes.sumselprov.go.id.

Donsu, J.D.T. (2017) *Psikologi Keperawatan*. 1st edn. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Evriarti, P.R. and Yasmon, A. (2019) ‘Patogenesis Human Papillomavirus (HPV) pada Kanker Serviks’, *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, 8(1), pp. 23–32.

Fatmawaty, T., Ahmad, H. and Wisudawan, O.B. (2023) ‘Faktor Yang Berhubungan dengan Keikutsertaan Ibu untuk Tes IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Puskesmas Pintu Padang Kabupaten Tapanuli Selatan’, *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(11), pp. 2315–2324. Available at: <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i11.4305>.

Fauza, M., Aprianti and Azrimaidaliza (2019) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Kota Padang’, *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14(1), pp. 68–80.

Fauziyah, R.N. (2019) *Analisis Data Menggunakan Multiple Logistic Regression Test di Bidang Kesehatan Masyarakat dan Klinis*. 1st edn. Edited by G.P.E. Mulyo. Bandung: Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.

Ferdian, F. (2017) *Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis WEB pada UD. Rukun Makmur*. Skripsi. Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Teknik Komputer Surabaya.

Fitri, L., Febriyanti, H. and Sanjaya, R. (2021) ‘Factors Related to Examination of IVA in Reproductive Women’, *Journal of Research in Social Science and Humanities*, 1(1), pp. 27–36. Available at: <https://doi.org/10.47679/jrssh.v1i1.9>.

Fitriani (2022) ‘Literature Review: Hubungan Dukungan Suami dengan Perilaku Wanita terhadap Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)’, *Malahayati Nursing Journal*, 5(2), pp. 288–299. Available at: <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i2.5892>.

Fitriani, N. et al. (2021) ‘Hubungan Tingkat Pendidikan, Akses Informasi dan Dukungan Kader dengan Perilaku Pemeriksaan IVA Pada Wanita Usia Subur (WUS)’, *Jurnal Kebidanan: Jurnal Medical Science Ilmu Kesehatan Akademi Kebidanan Budi Mulia Palembang*, 11(2), pp. 205–215. Available at: <https://journal.budimulia.ac.id/>.

Fowler, J.R. et al. (2022) *Cervical Cancer*. 1st edn. United States: StatPearls Publishing .

Gerungan, W.A. (2004) *Psikologi Sosial*. Bandung: Refika Aditama.

- Green, L.W. and Iverson, D.C. (1982) ‘School Health Education’, *Annual Review of Public Health*, 3(1), pp. 321–338. Available at: <https://doi.org/10.1146/annurev.pu.03.050182.001541>.
- Guliashvili, G. *et al.* (2023) ‘Evaluation of Barriers to Cervical Cancer Screening in Georgia’, *Central European Journal of Public Health*, 31(1), pp. 9–18. Available at: <https://doi.org/10.21101/cejph.a7621>.
- Gustiana, D., Dewi, Y.I. and Nurchayati, S. (2014) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan Kanker Serviks pada Wanita Usia Subur’, *JOM PSIK*, 1(2), pp. 1–8.
- Hargi, J.P. (2013) *Hubungan Dukungan Suami dengan Sikap Ibu dalam Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Jember*. Skripsi. Universitas Jember.
- Hariyani (2016) ‘Gambaran Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks di Kecamatan Manonjaya Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2015’, *Jurnal Bidkesmas*, 1(7), pp. 56–62.
- Hasan, D.I. *et al.* (2015) ‘Apparent Diffusion Coefficient Value in Evaluating Types, Stages and Histologic Grading of Cancer Cervix’, *Egyptian Journal of Radiology and Nuclear Medicine*, 46(3), pp. 781–789. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.ejrm.2015.04.006>.
- Hasibuan, N. (2019) *Faktor yang Berhubungan dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Pinang Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbaru Selatan Tahun 2019*. Skripsi. Institusi Kesehatan Helvetia.
- Hastono, S.P. (2006) *Analisis Data*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- zur Hausen, H. (2002) ‘Papillomaviruses and Cancer: from Basic Studies to Clinical Application’, *Nature Reviews Cancer*, 2(5), pp. 342–350. Available at: <https://doi.org/10.1038/nrc798>.
- Hidayat, A.A.A. (2005) *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak 1*. 1st edn. Jakarta: Salemba Medika.
- Imelda, F. and Santosa, H. (2020) *Deteksi Dini Kanker Serviks pada Wanita*. 1st edn. Medan: CV. Anugerah Pangeran Jaya Press.
- Intami, E., Kurniawan, H.M. and Mistinah (2022) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Rendahnya Pemeriksaan IVA Terhadap Kanker Serviks di Wilayah Kerja Puskesmas Bayung Lencir Tahun 2022’, *Scientia Journal*, 11(1), pp. 255–274.
- Irwan (2017) *Etika dan Perilaku Kesehatan*. 1st edn. Yogyakarta: CV. Absolute Media.

- Jaya, A., Supodo, T. and Fatmawati (2020) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Cakupan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Kota Kendari’, *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 6(2), pp. 85–94.
- Jia, Y. et al. (2013) ‘Knowledge about Cervical Cancer and Barriers of Screening Program among Women in Wufeng County, a High-Incidence Region of Cervical Cancer in China’, *PLoS ONE*, 8(7), pp. 1–7. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0067005>.
- Kaneko, N. (2018) ‘Factors associated with cervical cancer screening among young unmarried Japanese women: Results from an internet-based survey’, *BMC Women’s Health*, 18(132), pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/10.1186/s12905-018-0623-z>.
- Kelrey, N.R., Batara, A.S. and Burhanuddin, N. (2021) ‘Faktor yang Mempengaruhi Pemanfaatan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) pada Peserta BPJS’, *Window of Public Health Journal*, 1(6), pp. 651–660.
- Kemenaker dan BPS (2014) *Klasifikasi Baku Jabatan Indonesia (KBJI)*. Jakarta.
- Kemenkes (2010) *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2010*. Jakarta.
- Kemenkes (2013) *Pedoman Teknis Pengendalian Kanker Payudara Kanker Leher Rahim*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes (2015a) *Panduan Program Nasional Gerakan Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara*. Jakarta.
- Kemenkes (2015b) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 34 Tahun 2015 tentang Penanggulangan Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim*. Jakarta.
- Kemenkes (2022) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021*. Jakarta.
- Kemenkes (2023) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2022*. Jakarta.
- Kurrohman, T. (2020) ‘Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur 30 - 50 tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Selindung Kota Pangkal Pinang’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat STIKES Abdi Nusa Pangkal Pinang*, 4(1), pp. 21–29.
- Lestari, A.I. and Hidayat, B. (2019) ‘Deteksi Dini Conventional Smear dan Liquid Based Cytology dalam Upaya Pencegahan Kanker Serviks: Systematic Review’, *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 6(2), pp. 71–78. Available at: <https://doi.org/10.22146/jkr.42627>.
- Lestari, M.A. (2016) *Hubungan Pengetahuan dan Sikap WUS dengan Perilaku Melakukan Pemeriksaan IVA di Kelurahan Kotabaru Wilayah Kerja Puskesmas Gondokusuman II Yogyakarta*. Skripsi. Universitas ’Aisyiyah Yogyakarta.
- Lipinwati (2014) ‘Diagnosis Molekuler Human Papilloma Virus (HPV) Penyebab Kanker Serviks’, *Jambi Medical Journal*, 2(1), pp. 78–86.

- Maharani, R. and Syah, C.V. (2019) ‘Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Pemeriksaan IVA oleh Wanita Usia Subur (WUS) di Desa Sorek Satu Wilayah Kerja Puskesmas Pangkalan Kuras Kabupaten Pelalawan’, *Jurnal Ilmiah*, 14(1), pp. 1–14.
- Manihuruk, S.A., Asriwati and Sibero, J.T. (2021) ‘Analisis Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Ibu dalam Pelaksanaan Tes IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Hutarakyat Kabupaten Dairi Tahun 2019’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (JKM)*, 8(2), pp. 238–260.
- Mann, M., Singh, V.P. and Kumar, L. (2023) ‘Cervical cancer: a Tale from HPV Infection to PARP Inhibitors’, *Genes and Diseases*. KeAi Communications Co., pp. 1445–1456. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.gendis.2022.09.014>.
- Manoppo, I.J. (2016) ‘Hubungan Paritas dan Usia Ibu dengan Kanker Serviks di RSU Prof. Kandou Manado Tahun 2014’, *Jurnal Skolastik Keperawatan*, 2(1), pp. 46–58.
- Mariam, S., Adyas, A. and Arisandi, W. (2020) ‘Determinan Perilaku Wanita Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks di Kabupaten Lampung Selatan’, *Manuju: Malahayati Nursing Journal*, 2(3), pp. 535–548.
- Masni, Riva’i, S.B. and Nurhapipa (2019) ‘Perilaku Wanita Usia Subur (Wus) dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dengan Metode IVA Tahun 2018’, *Excellent Midvifery Journal*, 2(2), pp. 88–96.
- Masturoh, E. (2016) *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Bangetayu Kota Semarang)*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Maulana, H.D.J. (2012) *Promosi Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Maulana, M.N. (2017) ‘Peran Petugas Kesehatan Puskesmas Lumbung dalam Upaya Meningkatkan Partisipasi Ibu mengenai Pemberian Imunisasi Bayi di Desa Darmaraja Kacamatan Lumbung Kabupaten Ciamis’, *Moderat: Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan*, 3(3), pp. 148–163.
- Meihartati, T. (2017) ‘Hubungan Faktor Predisposisi Ibu terhadap Kanker Servik di RSUD Sumedang Tahun 2016’, *Dinamika Kesehatan*, 8(1), pp. 194–201.
- Misgyianto and Susilawati, D. (2014) ‘Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan Penderita Kanker Serviks Paliatif (The Correlation between Family Support with The Level of Anxiety of Patients with Palliative Cervical Cancer)’, *Jurnal Keperawatan*, 5(1), pp. 1–15. Available at: <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/issue/view/226/showToc>.
- Mubarak, W.I. (2012) *Ilmu Kesehatan Masyarakat Konsep dan Aplikasi dalam Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Mubarak, W.I. *et al.* (2015) *Promosi Kesehatan: Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Munawarah, Nurhakim, L. and Raihanah, S. (2023) ‘Factors Influencing Motivation for Examination Visual Inspection with Uric Acid Acetate (IVA Test) in Health Workers at UPT Puskesmas Barong Tongkok’, *Formosa Journal of Science and Technology*, 2(1), pp. 283–304. Available at: <https://doi.org/10.55927/fjst.v2i1.2559>.
- Munawaroh, S. and Talkah, A. (2019) ‘Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Ditinjau dari Faktor Pendukung, Faktor Pemungkin, Faktor Penguat terhadap Perilaku Wanita Usia Subur’, *Revitalisasi: Jurnal Ilmu Manajemen*, 8(2), pp. 232–242.
- Musfirah (2018) ‘Faktor Risiko Kejadian Kanker Serviks di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar’, *J-Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(1), pp. 1–15.
- Najmah (2015) *Epidemiologi Untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. 2nd edn. Depok: PT Raja Grafindo Persada.
- Najmah (2017) *Statistika Kesehatan: Aplikasi Stata dan SPSS*. Edited by P.P. Lestari. Jakarta: Salemba Empat.
- Nakahara, T. and Kiyono, T. (2016) ‘Interplay between NF-κB/interferon Signaling and the Genome Replication of HPV’, *Future Virology*, 11(2), pp. 141–155. Available at: <https://doi.org/10.2217/fvl.16.2>.
- Ndejjo, R. *et al.* (2016) ‘Uptake of Cervical Cancer Screening and Associated Factors among Women in Rural Uganda: A cross Sectional Study’, *PLoS ONE*, 11(2), pp. 1–13. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0149696>.
- Ningsih, D.P.S., Pramono, D. and Nurdiani, D. (2017) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kanker Serviks di Rumah Sakit Sardjito Yogyakarta’, *Berita Kedokteran Masyarakat*, 33(3), pp. 125–130.
- Nordianti, M.E. and Wahyono, B. (2018) ‘Determinan Kunjungan Inspeksi Visual Asam Asetat di Puskesmas Kota Semarang’, *Higeia Jorunal of Public Health Research and Development*, 2(1), pp. 33–44. Available at: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>.
- Notoatmodjo, S. (2007) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010a) *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010b) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Novalia, V. (2023) ‘Kanker Serviks’, *GALENICAL: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*, 2(1), pp. 45–56.
- Nurbaiti, M. (2024) ‘Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Pemeriksaan IVA Test’, *Jurnal ’Aisyiyah Medika*, 9(1), pp. 44–56.
- Nurislamiyati, Utami, S. and Woferst, R. (2022) ‘Hubungan Pengetahuan dan Akses Informasi terhadap Perilaku WUS Melakukan Pemeriksaan IVA’, *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 7(1), pp. 96–106.
- Nurlela (2018) *Determinan Perilaku Wanita Usia Subur dalam Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Pangale Kabupaten Mamuju Tengah Tahun 2017*. Skripsi. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Nurlelawati, E., Devi, T.E.R. and Sumiati, I. (2018) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kanker Serviks di Rumah Sakit Pusat Pertamina Jakarta Tahun 2016’, *Jurnal Bidan ‘Midwife Journal’*, 5(1), pp. 8–16. Available at: www.jurnalibi.org8.
- Nursalam (2008) *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam (2013) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nuryana, R. et al. (2021) ‘Determinan Deteksi Dini Kanker Serviks pada Pasangan Usia Subur dengan Metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Galesong Takalar’, *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(2), pp. 214–219.
- Octaliana, H. et al. (2022) ‘Analisis Determinan Keikutsertaan WUS Dalam Pemeriksaan IVA Untuk Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan HBM’, *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 10(2), pp. 315–327.
- Ozbay, F. et al. (2007) ‘Social Support and Resilience to Stress: From Neurobiology to Clinical Practice’, *Psychiatry (Edgmont)*, 4(5), pp. 35–40. Available at: www.cancer.gov.
- Pakpahan, M. et al. (2021) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Edited by R. Watrianthos. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Parapat, F.T., Setyawan, H. and Saraswati, L.D. (2016) ‘Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode Inspeksi Visual Asam Asetat di Puskesmas Candiroti Kabupaten Temanggung’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(4), pp. 2356–3346. Available at: <http://ejournals-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Pebrina, R.J., Kusmiyanti, M. and Surianto, F. (2019) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di

Puskesmas Cibinong Tahun 2019', *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 3(2), pp. 106–113. Available at: <https://doi.org/10.22435/jpppk.v3i2.2153>.

Pemerintah Pusat (2009) *Undang- Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*. Jakarta.

Pemerintah Pusat (2023) *Undang - Undang Nomor 17 Tahun 2023 tentang Kesehatan*. Jakarta.

Pramono, S.D., Sinaga, M. and Sirait, R.W. (2023) 'Determinan Pemanfaatan Layanan Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode IVA oleh Wanita Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Oepoi', *Jurnal Kesehatan*, 12(1), pp. 1–11. Available at: <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v12i1.222>.

Pratiwi, A. and Handayani, S. (2021) 'Deteksi Dini Ca Cervix dengan Menggunakan Metode IVA Test Berdasarkan Pengetahuan dan Sikap Ibu', *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 6(1), pp. 285–297. Available at: <https://doi.org/10.36729>.

Pratiwi, D.I., Kusumastuti, I. and Munawaroh, M. (2023) 'Hubungan Pengetahuan, Persepsi, Dukungan Suami, Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Motivasi Wanita Usia Subur dalam Melaksanakan Deteksi Dini Kanker Serviks di Puskesmas Kecamatan Matraman Jakarta Timur Tahun 2022', *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(1), pp. 277–291.

Priadana, S. and Sunarsi, D. (2021) *Metode Penelitian Kuantitatif*. 1st edn. Tangerang Selatan: Pascal Books.

Priyoto (2014) *Teori Sikap dan Perilaku dalam Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Purnamasari, V.D. and Pujiasti, T. (2023) 'Hubungan Dukungan Suami dengan Perilaku Istri dalam Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Puskesmas Kras Kediri', *Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*, 4(2), pp. 113–123. Available at: <https://doi.org/10.47575/jpkm.v4i2.515>.

Purnamawati, D., Hasanah, T. and Handari, S.R.T. (2020) 'Determinan Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode Inspeksi Visual Asetat di Kota Sukabumi', *Seminar Nasional Penelitian LPPM UMJ [Preprint]*. Available at: <http://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnaslit>.

Purnani, W.T. et al. (2021) 'Infeksi Menular Seksual dan Riwayat Kontrasepsi Hormonal sebagai Faktor Resiko Lesi Pra-Kanker Leher Rahim', *Jurnal Bidan Pintar*, 2(1), pp. 209–226. Available at: <https://doi.org/10.30737/jubitar.v2i1.1611>.

Purwanti, S., Handayani, S. and Kusumasari, R.V. (2020) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang IVA Dengan Perilaku Pemeriksaan IVA', *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI Pangkalpinang*, 8(1), pp. 63–72.

Puskesmas Makrayu (2022) *Profil Puskesmas Makrayu Kota Palembang*. Palembang.

Pusparini, A.D., Hardianto, G. and Kurniasari, N. (2019) ‘Determinan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)’, *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 3(1), pp. 51–61. Available at: <https://doi.org/10.20473/imhsj.v3i1.2019.51-61>.

Rachmawati, W.C. (2019) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Malang: Wineka Media.

Rahardjo, S. and Kusumawati, E. (2011) ‘Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan dengan Perilaku Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) pada Masyarakat Perkotaan dan Perdesaan di Kabupaten Banyumas’, *Jurnal Kesmasindo*, 4(2), pp. 150–158.

Rahayu, A. et al. (2017) *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Remaja & Lansia*. 1st edn. Surabaya: Airlangga University Press.

Rahayu, D.S. (2015) *Asuhan Ibu dengan Kanker Serviks*. Jakarta: Salemba Medika.

Rahayu, S. (2017) ‘Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA pada Wanita Usia Subur di Dusun Tempuran’, *Health Science Growth (HSG) Journal*, 2(1), pp. 74–84.

Rahmadini, R. and Minarti (2019) ‘Hubungan Peran Tenaga Kesehatan, Dukungan Suami dan Media Informasi dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Talang Jaya Tahun 2019’, *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*, 9(18), pp. 89–96.

Rahmawati, L. and Ningsih, M.P. (2020) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Lesi Prakanker Serviks di Puskesmas Padang Pasir Kota Padang’, *Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, 7(2), pp. 281–296.

Rasjidi, I. (2009) ‘Epidemiologi Kanker Serviks’, *Indonesian Journal of Cancer*, 3(3), pp. 103–108.

Rasjidi, I. and Sulistiyono, H. (2007) *Vaksin Human Papilloma Virus dan Eradikasi Kanker Mulut Rahim*. Jakarta: Sagung Seto.

Rasyid, N. and Afni, N. (2017) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku WUS (Wanita Usia Subur) tentang Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Puskesmas Singgani’, *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), pp. 63–75.

Rayanti, I.D.A.M. (2021) *Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Perilaku SADARI sebagai Deteksi Dini Kanker Payudara pada Remaja Putri di SMA Negeri Mengwi*. Skripsi. Institut Teknologi dan Kesehatan (ITEKES) Bali.

- Refaei, M. *et al.* (2017) ‘Cervical Cancer Screening in Iranian Women: Healthcare Practitioner Perceptions and Views’, *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 18(2), pp. 357–363. Available at: <https://doi.org/10.22034/APJCP.2017.18.2.357>.
- Riya, R. and Rosida, R. (2023) ‘Faktor-faktor yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur (WUS) dalam Keikutsertaan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Tembesi Kabupaten Batang Hari Jambi’, *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 23(1), pp. 575–585. Available at: <https://doi.org/10.33087/jiubj.v23i1.3221>.
- Rizani, A. (2021) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) pada PUS (Pasangan Usia Subur) di Wilayah Kerja Puskesmas Mataraman Tahun 2020’, *Jurnal Skala Kesehatan Politeknik Kesehatan Banjarmasin*, 12(2), pp. 115–125.
- Rohmawati, I. (2011) *Faktor yang Berhubungan dengan PUS dalam Deteksi Dini Kanker Serviks dengan IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Ngawen I Kabupaten Gunung Kidul*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Sab'ngatun and Riawati, D. (2019) ‘Hubungan antara Usia dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA’, *Avicenna Journal of Health Research*, 2(2), pp. 104–110.
- Salehiniya, H. *et al.* (2021) ‘Factors Related to Cervical Cancer Screening among Asian Women’, *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 25(19), pp. 6109–6122.
- Santi, E.N., Ratnasari, F. and Wibisono, A. (2023) ‘Faktor-faktor yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur Melakukan Pemeriksaan IVA Test untuk Mendeteksi Kanker Serviks di Puskesmas Sukawali’, *Medic Nutricia: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(4), pp. 1–15. Available at: <https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644>.
- Saputra, L. (2014) *Organ System: Visual Nursing Reproduksi* . 1st edn. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Sarafino, E.P. (2014) *Health Psychology: Biopsychosocial Interaction Second Edition*. 2nd edn. Canada: John Wiley & Sons, Inc.
- Sari, H.A., Aswan, Y. and Pohan, S.Y. (2021) ‘Hubungan Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur terhadap Minat Melakukan IVA Test di Wilayah Kerja Puskesmas Wek I Kota Padangsidiimpuan Tahun 2020’, *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia* , 6(2), pp. 134–139.
- Sari, M. (2021) ‘Faktor-faktor yang Mempengaruhi WUS (Wanita Usia Subur) dalam Tindakan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Puskesmas Glugur Darat Tahun 2021’, *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(2), pp. 1309–1321.
- Sarini, N.K.M. (2011) *Faktor - faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pemeriksaan Pap Smear pada Wanita Usia Subur di Desa Pacung Wilayah Kerja*

Puskesmas Tejakula II, Kecamatan Tejakula, Kabupaten Buleleng Provinsi Bali Tahun 2011. Skripsi. Universitas Indonesia.

Savitri, A. (2017) *Kupas Tuntas Kanker Payudara, Leher Rahim, dan Rahim*. 2nd edn. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Septianingrum, A. (2017) *Hubungan Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Kanker Serviks terhadap Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Pisangan Ciputat Tangerang Selatan*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.

Setiani, R.A. and Muhid, A. (2021) ‘Pentingnya Dukungan Sosial Terhadap Kepercayaan Diri Penyintas Bullying: Literature Review’, *Jurnal Tematik*, 3(2), pp. 245–251. Available at: <https://journals.usm.ac.id/index.php.tematik>.

Silfia, N.N. and Muliati, T. (2017) ‘Hubungan Karakteristik, Pengetahuan, dan Sikap dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Ibu Pasangan Usia Subur di Puskesmas Talise’, *Center of Research Publication in Midwifery and Nursing (CARING)*, 1(2), pp. 69–83.

Simanjuntak, Y.T., Siahaan, J. and Panjaitan, M. (2021) ‘Hubungan Faktor Predisposing, Enabling dan Reinforcing dengan Keikutsertaan WUS Melaksanakan Pemeriksaan IVA’, *Jurnal Surya Muda*, 3(1), pp. 12–22.

Singh, D. *et al.* (2023) ‘Global Estimates of Incidence and Mortality of Cervical Cancer in 2020: a Baseline Analysis of the WHO Global Cervical Cancer Elimination Initiative’, *The Lancet Global Health*, 11(2), pp. 197–206. Available at: [https://doi.org/10.1016/S2214-109X\(22\)00501-0](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(22)00501-0).

Siregar, M., Panggabean, H.W. and Simbolon, J.L. (2021) ‘Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pemeriksaan IVA Test pada Wanita Usia Subur di Desa Simatupang Kecamatan Muara Tahun 2019’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat dan Lingkungan Hidup*, 6(1), pp. 32–48. Available at: <https://doi.org/10.51544/jkmlh.v6i1.1918>.

Siswanto, Susila and Suryanto (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Kedokteran*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.

Siwi, R.P.Y. (2017) ‘Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) dalam Deteksi Dini Kanker Serviks pada Pasangan Usia Subur’, *Global Health Science*, 2(3), pp. 220–225.

Sjamsuddin, S. (2001) ‘Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Serviks’, *Cermin Dunia Kedokteran*, 133, pp. 8–13.

Sondang, M. and Hadi, E.N. (2019) ‘Dukungan Suami Terhadap Perilaku WUS (30–50 Tahun) dalam Melakukan Pemeriksaan IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Bondongan Tahun 2018’, *Gaster*, 17(2), pp. 200–216. Available at: <https://doi.org/10.30787/gaster.v17i2.368>.

- Suaedi (2016) *Pengantar Filsafat Ilmu*. 1st edn. Edited by N. Januarini. Bogor: IPB Press.
- Sugawara, Y. et al. (2019) ‘Cigarette Smoking and Cervical Cancer Risk: An Evaluation Based on a Systematic Review and Meta-Analysis among Japanese Women’, *Japanese Journal of Clinical Oncology*, 49(1), pp. 77–86. Available at: <https://doi.org/10.1093/jjco/hyy158>.
- Sugiyono (2013) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. 1st edn. Bandung: Alfabeta.
- Sundari, S. and Setiawati, E. (2018) ‘Pengetahuan dan Dukungan Sosial Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA’, *Indonesian Journal of Midwivery (IJM)*, 1(1), pp. 6–11.
- Supardi (2016) ‘Populasi dan Sampel Penelitian’, *Unisia*, 0(17), pp. 100–108. Available at: <https://doi.org/10.20885/unisia.v0i17.5325>.
- Suparni, I.E. and Astutik, R.Y. (2016) *Menopause: Masalah dan Penanganannya*. 1st edn. Yogyakarta: Deepublish.
- Suratin and Susanti (2017) ‘Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu terhadap Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Pemeriksaan IVA di Puskesmas Sekupang Tahun 2017’, *Jurnal Kedokteran*, 7(3), pp. 38–44.
- Suraya, D., Rachmawati and Serilaila (2017) ‘Faktor-faktor Deteksi Dini Kanker Leher Rahim pada Wanita Usia Subur Dalam’, *Jurnal Media Kesehatan*, 10(2), pp. 139–145.
- Suryaningsih, H. (2012) *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Kunjungan Ibu Bayi dan Balita ke Posyandu di Puskesmas Kemiri Muka Kota Depok Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Suryatini, N., Afrila, E. and Rahmawati, E. (2022) ‘Hubungan Peran Tenaga Kesehatan, Dukungan Suami dan Media Informasi dengan Pemeriksaan IVA Tes di Puskesmas Sembawa’, *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), pp. 720–727.
- Swarjana, I.K. (2022) *Konsep Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Persepsi, Stres, Kecemasan, Nyeri, Dukungan Sosial, Kepatuhan, Motivasi, Kepuasan Pandemi Covid-19, Akses Layanan Kesehatan*. 1st edn. Edited by R. Indra. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Syahputra, E. (2016) ‘Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Tindakan Wanita Pekerja Seksual Tidak Langsung tentang Pap Smear dan IVA sebagai Deteksi Dini Kanker Serviks di Hotspot X Kecamatan Payung Sekaki Pekanbaru’, *Jom FK*, 3(2), pp. 1–15.
- Syapitri, H., Amila, N. and Aritonang, J. (2021) *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1st edn. Edited by A.H. Nadana. Malang: Ahlimedia Press.

The Global Cancer Observatory (2021) *The Global Cancer Observatory - Indonesia*.

Triyuni, A., Rahmadhani, S.P. and Handayani, S. (2020) ‘Hubungan Akses Informasi, Peran Petugas Kesehatan dan Dukungan Keluarga dengan Cakupan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Kutaraya Kabupaten OKI Tahun 2020’, *Jurnal Smart Ankes*, 4(2), pp. 1–7.

Umam, K. (2010) *Perilaku Organisasi*. Bandung: CV. Pustaka Setia.

Umami, D.A. (2019) ‘Hubungan Dukungan Suami dan Dukungan Petugas Kesehatan terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA di Puskesmas Padang Serai’, *Journal of Midwifery (JM)*, 7(2), pp. 9–18.

Veridiana, N.N. and Rezkia (2021) *Determinan Keikutsertaan Wanita Usia Subur dalam Deteksi Dini Kanker Serviks di Wilayah Kerja Puskesmasi Singgani, Prosiding Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Surakarta 2021*. Surakarta.

Wahyuningsih, T. and Mulyani, E.Y. (2014) ‘Faktor Risiko Terjadinya Lesi Prakanker Serviks melalui Deteksi Dini dengan Metode IVA (Inspeksi Visual dengan Asam Asetat)’, *Forum Ilmiah*, 11(2), pp. 192–209.

Wawan, A. and Dewi, M. (2010) *Teori dan Perkembangan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Wawan, A. and Dewi, M. (2011) *Teori dan Pengukuran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.

WHO (2014) *Comprehensive Cervical Cancer Control a Guide to Essential Practice Second Edition*. 2nd edn. Geneva: World Health Organization.

WHO (2021) *WHO Guideline for Screening and Treatment of Cervical Pre-Cancer Lesions for Cervical Cancer Prevention, Second Edition*. 2nd edn. Geneva: World Health Organization.

Widayati, A. (2019) *Perilaku Kesehatan (Health Behavior) Aplikasi Teori Perilaku untuk Promosi Kesehatan*. 1st edn. Yogyakarta: Santa Dharma University Press.

Wiest, T. et al. (2002) ‘Involvement of Intact HPV16 E6/E7 Gene Expression in Head and Neck Cancers with Unaltered p53 Status and Perturbed pRb Cell Cycle Control’, *Oncogene*, 21(10), pp. 1510–1517. Available at: <https://doi.org/10.1038/sj.onc.1205214>.

Wigati, A. and Nisak, A.Z. (2017) ‘Peran Dukungan Keluarga terhadap Pengambilan Keputusan Deteksi Dini Kanker Serviks’, *Indonesia Jurnal Kebidanan*, 1(1), pp. 12–17.

Wirawan (2009) *Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia: Teori, Aplikasi, dan Penelitian*. Jakarta: Salemba Empat.

- Wulandari, A., Wahyuningsih, S. and Yunita, F. (2018) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di Puskesmas Sukmajaya Tahun 2016’, *JK Unila*, 2(2), pp. 93–101.
- Wulandari, S. *et al.* (2023) ‘Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Sikap Pasangan Usia Subur tentang Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)’, *Jurnal Bidan Pintar*, 4(1), pp. 435–442.
- Yang, H. *et al.* (2019) ‘Barriers to Cervical Cancer Screening among Rural Women in Eastern China: A Qualitative Study’, *BMJ Open*, 9(3), pp. 1–8. Available at: <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2018-026413>.
- Yulaikha, T. (2019) *Hubungan Pendidikan, Pengetahuan, dan Sikap Ibu tentang Kanker Serviks dengan Perilaku Pemeriksaan IVA di Puskesmas Godean II*. Skripsi. Universitas ‘Aisyiyah Yogyakarta.
- Yuliwati (2012) *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku WUS dalam Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA di Wilayah Puskesmas Prembun Kabupaten Kebumen Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Yustisianti, E.N. (2017) *Hubungan Dukungan Suami dengan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Kasihan I Bantul*. Skripsi. Universitas ’Aisyiyah.