

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, L., & Lubis, D. R. (2022). Pengaruh Dukungan Suami Terhadap Minat Wus Dalam Deteksi Dini Ca Servik Melalui Pemeriksaan Iva Test. *Jurnal Education and Development*, 11(1), 73–76.
- Arimurti, I. S., Kusumawati, N., & Haryanto, S. (2020). Hubungan Pendidikan Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Wanita Di Kelurahan Kebon Kalapa Bogor. *Edu Dharma Journal: Jurnal penelitian dan pengabdian masyarakat*, 4(1), 10. <https://doi.org/10.52031/edj.v4i1.38>
- Arnas, N. S., & 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. 8(2).
- Audina, M., Suratmi, T., & Samingan, S. (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), 27–44. <https://doi.org/10.52643/jukmas.v7i1.2642>
- Citra, S. A., & Ismarwati, I. (2019). Hubungan Dukungan Petugas Kesehatan Dengan Perilaku Wus (Wanita Usia Subur) Dalam Pemeriksaan IVA. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 4(2), 46. <https://doi.org/10.31764/mj.v4i2.682>
- Damayanti, P., & Permatasari, P. (2021). Pengaruh Dukungan Suami Pada Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks: Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA). *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, dan Informatika Kesehatan*, 1(2), 89. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v1i2.4654>
- Destriani, S. N., Maryani, D., & 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 No.2.
- Devisa, E. M., Djafri, D., & Kasra, K. (2023). Faktor Pemanfaatan Deteksi Dini Kanker Serviks Ditinjau dari Akses Pelayanan Kesehatan: Tinjauan Literatur. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, 9(4).
- Dewi, N. K. P., Sumiasih, N. N., & Somoyani, N. K. (2019). Hubungan Antara Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Kanker Serviks Dengan Keikutsertaan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat. *Jurnal Ilmiah Kebidanan: The Journal of Midwifery*; Vol. 7 No. 1.
- Dewi, R. R. C., Astuti, I. W., & Pramitaresthi, I. G. A. (2022). Gambaran Dukungan terhadap Deteksi Dini Kanker Serviks Di Desa Tumbak Bayuh Kecamatan Puskesmas Mengwi li Badung. *Coping: Community of Nursing*, 10(1), 65.
- ..., & Azrimaidalisa, A. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 14(1), 68.



- Fitri, F. R. (2023). *Tingkat Pengetahuan, Pendidikan Dan Perilaku Terhadap Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva) Pada Wanita Usia Subur Di Puskesmas Siwalankerto. 1 No.3.*
- Fitria, S., Ningsih, M. P., & Rustam, Y. (2021). *Hubungan Sikap Ibu Pus dan Dukungan Petugas Kesehatan Dengan Pelaksanaan Tes Iva. 1 No.1, 47–53.*
- Hadi, F. S., Utami, S., & Lestari, W. (2022). Hubungan Persepsi Terhadap Perilaku Melakukan Pemeriksaan IVA Pada Wanita Usia Subur. *JUKEJ: Jurnal Kesehatan Jompa, 1(2), 23–29.* <https://doi.org/10.57218/jkj.Vol1.Iss2.309>
- Henzayana, S. (2017). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tindakan WUS dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2017.* Universitas Andalas.
- Ida, A. S., B, S., & Amin, N. H. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku WUS dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Wilayah Puskesmas Minasa Upa Makassar. *Jurnal Inovasi Penelitian, 3 No.1.*
- Izah, Y. N., Octaviana, D., & Nurlaela, S. (2022). Faktor – Faktor yang Berpengaruh terhadap Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA di Kabupaten Banyumas (Studi di Puskesmas Cilongok I). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas, 7(2), 553–561.* <https://doi.org/10.14710/jekk.v7i2.13768>
- Kemendes RI. (2017). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran: Kanker Serviks.* Komite Penanggulangan Kanker Nasional.
- Kemendes RI. (2023). *Rencana Aksi Nasional Eliminasi Kanker Leher Rahim di Indonesia tahun 2023-2030.*
- Kementrian Kesehatan RI. (2020). *Panduan Penatalaksanaan Kanker Serviks.*
- Khabibah, U., Adyani, K., & Rahmawati, A. (2022). Faktor Risiko Kanker Serviks: Literature Review. *Faletehan Health Journal, 9(3), 270–277.* <https://doi.org/10.33746/fhj.v10i03.354>
- Lubis, D. R., Ra, M. Y., & Putri, A. D. (2021). Peran Media Promosi Kesehatan Terhadap Minat Wanita Usia Subur (Wus) Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Iva Test. *Prosiding Seminar Nasional Stikes Syedza Saintika.*
- Maharani, R., & 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 Kuran Kabupaten Pelalawan.* Jurnal Ilmiah AVICENNA.
- Malehere, J. (2019). *Analisis Perilaku Pencegahan Kanker Serviks Pada Wanita Pasangan Usia Subur Berdasarkan Teori Health Promotion Model.*
- (2022). Pengetahuan Dan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks. *Journal of Nursing, 4(2), 61.* <https://doi.org/10.37771/kjn.v4i2.833>
- Faktor Yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur (Wus) Dalam Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva): Literature Review. *Chmk Scientific Journal, 6 No.2.*



- Nabila, P., Utami, S., & Suci, W. P. (2023). *Peran Petugas Kesehatan Terhadap Motivasi Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA*. 2(2).
- Nasution, D. L., Sitohang, N. A., & Adela, C. A. (2018). Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Wanita Usia Subur Dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA Test) di Klinik Bersalin Kota Medan. *ABDIMAS TALENTA*, Vol. 3 No. 2, 408–415.
- Nurbaiti, M. (2024). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Pemeriksaan IVA Test. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, Vol. 9 No. 1.
- Nuryana, R., Sumarmi, S., Ernawati, & Mantasia. (2021). Determinan Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Pasangan Usia Subur Dengan Metode Iva Di Wilayah Kerja Puskesmas Galesong Takalar: Determinants of Early Detection of Cervical Cancer in Couples of Childbearing Age Using the IVA Method in the Work Area of the Galesong Takalar Health Center. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(2), 213–221. <https://doi.org/10.33023/jikep.v7i2.767>
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, & Mustar. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Profil Kesehatan Indonesia*. (2021). Kementerian Kesehatan RI.
- Putri, V. J., Utami, S., & Lestari, W. (2022). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Ibu Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Iva Di Puskesmas Garuda Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*, 7(1), 74. <https://doi.org/10.51933/health.v7i1.784>
- Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Wineka Media.
- Rahmadini, A. F., & Kusmiati, M. (2022). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Remaja Terhadap Pencegahan Kanker Serviks Melalui Vaksinasi HPV*. 7(3).
- Rislina, R., Lilia, D., & Haryanto, E. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode Iva Test. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(2), 527–536. <https://doi.org/10.37287/jppp.v6i2.2162>
- Riya, R., & 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), 575. <https://doi.org/10.33087/jjubj.v23i1.3221>
- ..., N., Muliarsari, S., Khoiriah, A., & Latifah. (2023). Karakteristik penderita Kanker Serviks Di Rumah Sakit Muhammadiyah tahun 2022. *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*, 13(26), 86–... <https://doi.org/10.52047/jkp.v13i26.255>
- ..., N. (2019). *Faktor Yang Mempengaruhi Wus Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Iva*. *Jurnal Maternitas AN AISYAH*.



- Santi, E. N., Ratnasari, F., & Wibisono, A. (2023). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Wanita Usia Subur Melakukan Pemeriksaan Iva Test Untuk Mendeteksi Kanker Serviks Di Puskesmas Sukawali*. 1.
- Sondang, M., & 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), 200. <https://doi.org/10.30787/gaster.v17i2.368>
- Sundari, S., & Setiawati, E. (2018). Pengetahuan dan Dukungan Sosial Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Servik Metode Iva. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 1(1). <https://doi.org/10.35473/ijm.v1i1.34>
- Suryani, H., Setyawati, E., & Hapriani, I. (2021). Dukungan Suami pada Ibu Pasangan Usia Subur (PUS) Terhadap Perilaku Pemeriksaan Indpesi Visual Asam Asetat (IVA). *Mahakam Midwifey Journal*, Vol. 6 No.2, 69–75.
- Suryatini, N., Afrila, E., & Rahmawati, E. (2022). *Hubungan Peran Tenaga Kesehatan, Dukungan Suami Dan Media Informasi Dengan Pemeriksaan Iva Tes Di Puskesmas Sembawa*. 6.
- Susanti, I. D. (2018). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Pus Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Di Desa Pendowoharjo Sewon Bantul Tahun 2017*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Umami, D. A. (2019). Hubungan Dukungan Suami Dan Dukungan Petugas Kesehatan Terhadap Perilaku Pemeriksaan Iva Di Puskesmas Padang Serai. *Journal of Midwifery*, 7(2), 9–18. <https://doi.org/10.37676/jm.v7i2.906>
- Wahyuni, S. (2013). Faktor -Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks di Kecamatan Ngampel Kabupaten Kendal Jawa Tengah. *Jurnal Keperawatan Maternitas*, 1 No. 1, 55–60.
- Wahyuningsih, I. R., & Suparmi. (2018). Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Melalui Pemeriksaan IVA Test di Puskesmas Plupuh Sragen. *GEMASSIKA*, Vol.2 No. 1.
- WHO. (2021). *Global Burden of Cancer (GLOBOCAN) in Indonesia*.
- Wulandari, A., Wahyuningsih, S., & 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*.
- Wulandari, E., Gunadji, Y. A., Rambu, A., Melkianus, R., Gabriel, G. K. D. M., (2022). Keengganan Wanita Usia Subur (Wus) Melakukan Pap Smear Tinjauan Teori Health Belief Model. *Journal of Health Promotion and Service*, 1(1), 19–27. <https://doi.org/10.52232/jhpsm.v1i1.58>
- ..., A., Alendra, D. E. R., & Sudewo, Y. (2023). *Buku Ajar* ... SU Press.



LAMPIRAN

Lampiran 1: *Informed Consent*

Lembar Pernyataan Persetujuan Menjadi Responden (Informed Consent)

1. Halaman Awal

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh
Selamat Pagi/Siang/Malam

Perkenalkan, saya Fathimah dari mahasiswa Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin sedang melakukan penelitian dengan judul “Faktor yang berhubungan dengan perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam deteksi dini kanker serviks metode IVA”. Responden pada penelitian ini adalah wanita usia subur yang telah menikah. Jika ibu termasuk dalam kriteria responden, saya memohon kesediaan ibu untuk menjadi responden pada penelitian saya.

Pengumpulan data akan dilakukan selama ± 15 menit dengan metode wawancara. Semua data yang diperoleh akan dijaga kerahasiaannya dan jawaban yang diberikan hanya dipergunakan untuk keperluan penyusunan skripsi. Jika ibu berkenan untuk menjadi responden pada penelitian ini, silahkan mengisi form persetujuan keikutsertaan penelitian pada halaman selanjutnya.

2. Halaman Lanjutan:

Dengan mengisi informasi dibawah ini, maka saya menyatakan bahwa saya telah diberikan informasi mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Fathimah dengan judul penelitian “Faktor yang berhubungan dengan perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam deteksi dini kanker serviks metode IVA”.

Saya menyatakan secara sadar dan sukarela untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Saya bersedia untuk memberikan informasi yang diperlukan dan menjalani prosedur yang telah dijelaskan oleh peneliti.

Nama :

No. Responden :

Tanggal pengisian kuesioner :



KUESIONER PENELITIAN
FAKTOR YANG BERTHUBUNGAN DENGAN PERILAKU WANITA USIA SUBUR
(WUS) DALAM DETEKSI DINI KANKER SERVIKS METODE IVA

No. Responden :

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN			
No.	Pertanyaan	Pilihan	Ket
A1	Nama	...	
A2	Umur	...	
A3	Status	1. Menikah 2. Cerai mati 3. Cerai hidup 4. Tidak/Belum menikah	
A4	Alamat	...	
A5	Pendidikan Terakhir	1. Tidak sekolah/Tidak tamat SD 2. Tamat SD 3. Tamat SMP/Sederajat 4. Tamat SMA/Sederajat 5. Tamat Perguruan Tinggi (D3/D4/S1/S2/S3)	
A6	Pekerjaan	1. Ibu Rumah Tangga 2. Karyawan Swasta 3. Wiraswasta 4. PNS 5. Lainnya (.....)	
A7	Apakah ibu pernah didiagnosis menderita kanker serviks?	1. Ya 2. Tidak	
A8	Apakah ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?	1. Ya 2. Tidak (Lanjut ke pertanyaan B5)	
A9	Jenis pemeriksaan deteksi dini kanker serviks apa yang ibu lakukan?	1. IVA 2. Papsmear 3. Lainnya	
B. PERILAKU DETEKSI DINI METODE IVA			
No.	Pertanyaan	Jawaban	
B1	Dimana ibu melakukan IVA?	1. Puskesmas 2. Rumah sakit 3. Praktek/Dokter/Bidan 4. Lainnya....	
B2	Seberapa sering ibu melakukan IVA? Kali	



B3	Kapan terakhir kali ibu melakukan pemeriksaan IVA?	(.../.../...) (Tgl/Bln/Thn)
B4	Apa alasan ibu mau melakukan pemeriksaan IVA?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mendapatkan informasi dan mengerti bahwa deteksi dini perlu dan penting untuk dilakukan 2. Karena ajakan keluarga, teman, atau petugas kesehatan 3. Lainnya.....
B5	Apa alasan ibu tidak mau melakukan pemeriksaan IVA?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sibuk dan tidak memiliki waktu untuk melakukan pemeriksaan 2. Tidak pernah mendapatkan informasi dan belum merasa butuh 3. Merasa takut untuk melakukan pemeriksaan 4. Merasa malu untuk melakukan pemeriksaan 5. Lainnya.....

C. PENGETAHUAN

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
C1	Kanker serviks atau kanker leher rahim merupakan tumor ganas yang mematikan pada daerah serviks		
C2	Kanker serviks disebabkan oleh virus HIV		
C3	Berganti-ganti pasangan seksual atau memiliki pasangan seksual lebih dari satu merupakan salah satu faktor risiko terjadinya kanker serviks		
C4	Pendarahan yang terjadi setelah melakukan hubungan seksual merupakan tanda dan gejala adanya kanker serviks		
C5	Cara mencegah kanker serviks adalah dengan rutin minum jamu dan melakukan pijat pada perut		
C6	Pengobatan kanker serviks pada tahap awal lebih efektif untuk mencapai kesembuhan		
C7	Deteksi dini kanker serviks berguna untuk menemukan sel-sel yang tidak normal pada serviks atau leher rahim		
C8	Deteksi dini kanker serviks dapat dilakukan pada wanita yang belum pernah melakukan hubungan seksual		
C9	Deteksi dini kanker serviks tidak perlu dilakukan pada perempuan yang tidak memiliki gejala kanker serviks		
C10	Pap smear dan IVA merupakan salah satu contoh deteksi kanker serviks		
	IVA sebaiknya dilakukan 3 tahun sekali bagi perempuan subur yang aktif melakukan hubungan seksual.		
	Wanita yang melakukan pemeriksaan IVA tidak boleh melakukan hubungan seksual 1x24 jam		
	Hasil pemeriksaan IVA dapat diketahui satu minggu setelah pemeriksaan dilakukan		



C14	Terdapat bercak putih pada rahim menunjukkan hasil pemeriksaan IVA positif		
C15	Pemeriksaan IVA hanya tersedia di rumah sakit besar dengan fasilitas lengkap dan tidak dapat dilakukan di puskesmas		

Sumber: Susanti (2017)

Keterangan pilihan jawaban :

1. SS : Sangat Setuju
2. S : Setuju
3. TS: Tidak Setuju
4. STS: Sangat Tidak Setuju

D. SIKAP					
No.	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
D1	Jika ibu rutin melaksanakan pemeriksaan IVA maka akan terhindar dari kanker serviks				
D2	Menurut ibu, pemeriksaan IVA tidak penting dilakukan bagi pasangan yang sudah menikah				
D3	Ibu merasa perlu melakukan pemeriksaan deteksi dini saat telah mengalami gejala				
D4	Jika ibu mengalami nyeri panggul, keputihan secara terus menerus, dan pendarahan atau menstruasi tidak teratur, ibu tidak terpikir kemungkinan itu adalah gejala kanker leher rahim atau kanker serviks				
D5	Puskesmas Tamalanrea melayani pemeriksaan IVA, ibu akan melakukan pemeriksaan IVA disana				
D6	Jika ibu tahu tentang bahaya kanker serviks dan pentingnya pemeriksaan IVA untuk deteksi dini kanker, maka ibu akan melakukan pemeriksaan secara rutin				
D7	Pemeriksaan IVA dilakukan pada organ kewanitaan bagian dalam, ibu merasa malu ketika diperiksa oleh dokter/bidan/perawat				
D8	Ibu akan melakukan pemeriksaan IVA secara rutin setiap 3 tahun sekali				
D9	Ibu merasa perlu dan butuh untuk melakukan deteksi dini kanker serviks metode IVA				
D10	Ibu akan melakukan pemeriksaan IVA tanpa paksaan dari orang lain				

Sumber: Yuliyati (2012).



Optimization Software:
www.balesio.com

E. AKSES INFORMASI		
	Ya	Tidak
ernah mendengar atau n informasi mengenai		

	pemeriksaan dini kanker serviks dalam 1 tahun terakhir?		
E2	Apakah ibu pernah mendapatkan informasi tersebut dari media cetak dalam 1 tahun terakhir?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poster 2. Banner 3. Leaflet 4. Spanduk 5. Buku bacaan 6. Lainnya... 	
E3	Apakah ibu pernah mendapatkan informasi tersebut dari media elektronik dalam 1 tahun terakhir?	<ol style="list-style-type: none"> 1. TV 2. Siaran radio 3. Media sosial (facebook, twitter, youtube, Instagram, tiktok) 4. Lainnya... 	
E4	Apakah ibu pernah mendapatkan penyuluhan/sosialisasi/seminar tentang deteksi dini kanker serviks metode IVA dari petugas kesehatan/kader dll dalam 1 tahun terakhir?		
E5	Apakah ibu pernah melihat adanya media promosi (banner, poster, selebaran, leaflet, dll) tentang deteksi dini dan bahaya kanker serviks ketika berkunjung ke posyandu, BPS, klinik, puskesmas, rumah sakit, dll?		
E6	Apakah ibu sudah mendapatkan informasi tersebut lebih dari 2 kali (baik media cetak, elektronik maupun penyuluhan) dalam 1 tahun terakhir?		
E7	Apakah ibu pernah mengetahui adanya pemeriksaan IVA gratis yang pernah diselenggarakan oleh lembaga/instansi tertentu di sekitar tempat tinggal ibu?		
E8	Setelah mendapatkan informasi mengenai deteksi dini kanker serviks, apakah ibu pernah menanyakan tentang pemeriksaan tersebut ke an/kader/ petugas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keluarga 2. Teman 3. Kader 4. Petugas kesehatan 	
	...ahu, bahwa pemeriksaan ...smas itu gratis?		
	...hat atau mendapatkan ...ngenai IVA, apakah ibu		



	ingin mencoba melakukan pemeriksaan IVA?		
--	--	--	--

Sumber: Rafikasariy (2019).

F. DUKUNGAN SUAMI			
DUKUNGAN INFORMASIONAL			
No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
F1	Apakah suami pernah memberikan informasi mengenai penyakit kanker serviks?		
F2	Apakah suami membantu anda dalam mencari informasi terkait deteksi dini kanker serviks?		
F3	Apakah suami tidak pernah menyarankan anda untuk melakukan deteksi dini kanker serviks?		
DUKUNGAN EMOSIONAL			
F4	Apakah suami anda menyarankan melakukan pemeriksaan IVA dan memberikan semangat untuk melakukan pemeriksaan?		
F5	Apakah suami pernah menanyakan masalah atau keluhan yang anda alami?		
F6	Apakah suami tidak bersedia untuk mendengar ketika anda menceritakan keluhan atau gejala yang anda alami?		
F7	Apakah suami anda selalu memberikan arahan atau masukan ketika anda memiliki keluhan atau gejala yang anda alami?		
DUKUNGAN INSTRUMENTAL			
F8	Apakah suami mendampingi anda saat datang ke pelayanan kesehatan?		
F9	Apakah suami anda tidak bersedia membantu dalam hal biaya pemeriksaan di pelayanan kesehatan?		
DUKUNGAN PENILAIAN			
F10	Apakah suami selalu mengingatkan anda jika ada jadwal pemeriksaan di puskesmas atau fasilitas kesehatan lainnya?		

Sumber: Qura (2019)

G. DUKUNGAN PETUGAS KESEHATAN			
DUKUNGAN INFORMASIONAL			
No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
G1	Apakah petugas kesehatan pernah memberikan informasi kepada anda tentang kanker serviks?		
	Apakah petugas kesehatan pernah memberikan informasi kepada anda tentang pentingnya deteksi dini kanker serviks (seperti IVA, pap smear, pemeriksaan lainnya)?		
	Apakah petugas kesehatan memberikan informasi mengenai waktu yang tepat untuk melakukan pemeriksaan IVA?		



Optimization Software:
www.balesio.com

G4	Apakah petugas kesehatan menjelaskan kepada anda kelebihan dari pemeriksaan IVA?		
G5	Apakah petugas kesehatan memberikan informasi mengenai syarat untuk melakukan pemeriksaan IVA		
DUKUNGAN EMOSIONAL			
G6	Apakah petugas kesehatan memberikan dukungan untuk melakukan pemeriksaan IVA tanpa paksaan atau ancaman kepada anda?		
G7	Apakah petugas kesehatan bersikap ramah dan sopan saat ibu melakukan pemeriksaan kesehatan?		
DUKUNGAN PENILAIAN			
G8	Apakah petugas kesehatan mengajak anda untuk melakukan pemeriksaan IVA?		
G9	Apakah petugas kesehatan selalu menyarankan anda untuk rutin melakukan pemeriksaan IVA?		
G10	Apakah petugas kesehatan selalu mengingatkan anda jika ada jadwal pemeriksaan IVA?		

Sumber: Qura (2019).



Penentuan Skoring pada Kriteria Objektif

1) Tingkat Pengetahuan

Penentuan kriteria objektif berdasarkan pedoman dari Singarimbun & Efendi (2011) dengan skala Guttman adalah sebagai berikut:

- Jumlah pertanyaan = 15
- Jumlah skor terendah = skoring terendah × jumlah pertanyaan = $0 \times 15 = 0$ (0%)
- Jumlah skor tertinggi = skoring tertinggi × jumlah pertanyaan = $1 \times 15 = 15$ (100%)
- Range = Skor tertinggi – skor terendah = $100\% - 0\% = 100\%$
- Interval = $\frac{R}{K} = \frac{15}{2} = 7,5$ (50%)

Kriteria Penilaian = skor tertinggi – interval = $100 - 50 = 50\%$

2) Sikap

Penentuan kriteria objektif berdasarkan pedoman dari Singarimbun & Efendi (2011) dengan skala likert adalah sebagai berikut:

- Jumlah pertanyaan = 10
- Jumlah skor terendah = skoring terendah × jumlah pertanyaan = $1 \times 10 = 10$ (25%)
- Jumlah skor tertinggi = skoring tertinggi × jumlah pertanyaan = $4 \times 10 = 40$ (100%)
- Range = Skor tertinggi – skor terendah = $100\% - 25\% = 75\%$
- Interval = $\frac{R}{K} = \frac{75}{2} = 37,5$

Kriteria Penilaian = skor tertinggi – interval = $100 - 37,5 = 62.5\%$

3) Akses Informasi

Penentuan kriteria objektif berdasarkan pedoman dari Singarimbun & Efendi (2011) dengan skala Guttman adalah sebagai berikut:

- Jumlah pertanyaan = 10
- Jumlah skor terendah = skoring terendah × jumlah pertanyaan = $0 \times 10 = 0$ (0%)
- Jumlah skor tertinggi = skoring tertinggi × jumlah pertanyaan = $1 \times 10 = 10$ (100%)

skor tertinggi – skor terendah = $100\% - 0\% = 100\%$

$$\frac{R}{K} = \frac{10}{2} = 5 \text{ (50\%)}$$

Penilaian = skor tertinggi – interval = $100 - 50 = 50\%$

Ujiami

kriteria objektif berdasarkan pedoman dari Singarimbun & Efendi (2011) dengan skala Guttman adalah sebagai berikut:



- Jumlah pertanyaan = 10
- Jumlah skor terendah = skoring terendah × jumlah pertanyaan = 0 × 10 = 0 (0%)
- Jumlah skor tertinggi = skoring tertinggi × jumlah pertanyaan = 1 × 10 = 10 (100%)
- Range = Skor tertinggi – skor terendah = 100% - 0% = 100%
- Interval = $\frac{R}{K} = \frac{10}{2} = 5$ (50%)

Kriteria Penilaian = skor tertinggi – interval = 100 – 50 = 50%

5) Dukungan Petugas Kesehatan

Penentuan kriteria objektif berdasarkan pedoman dari Singarimbun & Efendi (2011) dengan skala Guttman adalah sebagai berikut:

- Jumlah pertanyaan = 10
- Jumlah skor terendah = skoring terendah × jumlah pertanyaan = 0 × 10 = 0 (0%)
- Jumlah skor tertinggi = skoring tertinggi × jumlah pertanyaan = 1 × 10 = 10 (100%)
- Range = Skor tertinggi – skor terendah = 100% - 0% = 100%
- Interval = $\frac{R}{K} = \frac{10}{2} = 5$ (50%)
- Kriteria Penilaian = skor tertinggi – interval = 100 – 50 = 50%



Optimization Software:
www.balesio.com

Lampiran 4

Skor dari Kuesioner

A. Kuesioner Pengetahuan

1. 1
2. 0
3. 1
4. 1
5. 0
6. 1
7. 1
8. 0
9. 0
10. 1
11. 1
12. 1
13. 0
14. 1
15. 0

Pertanyaan nomor 1 – 6 : Pengetahuan mengenai kanker serviks

Pertanyaan nomor 7 – 15 : Pengetahuan mengenai deteksi dini

B. Kuesioner Sikap

No.	Pertanyaan Positif	Skor	Pertanyaan Negatif	Skor
1.	Sangat Setuju	4	Sangat Setuju	1
2.	Setuju	3	Setuju	2
3.	Tidak Setuju	2	Tidak Setuju	3
4.	Sangat Tidak Setuju	1	Sangat Tidak Setuju	4



Lampiran 5. Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658, e-mail :
fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

Nomor : 27316/UN4.14.7/PT.01.01/2023
Lampiran : -
Perihal : Izin Pengambilan Data Awal

04 Desember 2023

Yth,
Kepala Dinas Kesehatan Kota Makassar

Di-
Tempat

Dengan hormat, Kami ajukan mahasiswa Jurusan Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin :

Nama : Fathimah
NIM : K011201197

Bermaksud untuk melakukan penelitian di Puskesmas Kota Makassar dalam rangka penyusunan Proposal Penelitian dengan judul penelitian :

"Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks"

Untuk proses ini, kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin kepada mahasiswa kami melakukan pengambilan data awal berupa:

1. Data jumlah wanita usia subur (wus) di setiap puskesmas
2. Data puskesmas yang memberikan pelayanan deteksi dini kanker serviks metode iva
3. Data capaian deteksi dini kanker serviks di setiap puskesmas
4. Data jumlah orang yang melakukan deteksi dini kanker serviks di setiap puskesmas
5. Data orang yang di diagnosis kanker setelah melakukan deteksi dini di setiap puskesmas

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerja samanya kami ucapkan terima kasih.

Ketua Departemen Epidemiologi,



Indra Dwinata, SKM., MPH.
NIP. 198710042014041001



Optimization Software:
www.balesio.com





KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
e-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: https://fkm.unhas.ac.id/

Nomor : 03839/UN4.14.1/PT.01.04/2024
Lampiran: 1 (Satu) Lembar
Hal : Permohonan Izin Penelitian

8 Mei 2024

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Provinsi Sulawesi Selatan
Cq. Bidang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan
di-Makassar

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi. Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak dapat memberikan izin untuk penelitian kepada:

Nama Mahasiswa : Fathimah
Nomor Pokok : K011201197
Program Studi : S1 - Kesehatan Masyarakat
Departemen : Epidemiologi
Judul Penelitian : Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inpeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea Kota Makassar Tahun 2023.
Lokasi Penelitian : Puskesmas Tamalanrea Kota Makassar
Tim Pembimbing : 1. Indra Dwinata, S.K.M., MPH
2. Andi Selvi Yusnitasari., S.K.M., M.Kes
No. Telp : 0851-6259-6130

Demikian surat permohonan izin ini, atas bantuan dan kerjasama yang baik kami sampaikan banyak terima kasih.

a.n. Dekan
Wakil Dekan Bidang Akademik
dan Kemahasiswaan,



Dr. Wahiduddin, S.K.M., M.Kes
NIP 19760407 200501 1 004

Tembusan :

1. Dekan (sebagai laporan)
2. Ketua Program Studi SI Kesehatan Masyarakat
3. Kepala Bidang Pelayanan Usaha Akademik dan Kemahasiswaan tersangkut



Optimization Software:
www.balesio.com



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS KESEHATAN

Jl. TeduhBersinar No. 1 Telp. (0411) 881549 Fax (0411) 887710 Makassar 90221
email: ditas@kotamakassar.go.id humas@kotamakassar.go.id

Makassar, 20 Mei 2024

Nomor : 440/151 /PSDK/DKK/V/2024
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Yth. Kepada
Kepala Puskesmas Tamalanrea

Di.
Tempat

Sehubungan dengan surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu No Surat : 070/2210/SKP/SB/DPMPTSP/5/2024 Tanggal : 14 Mei 2024, maka disampaikan kepada saudara(i) :

Nama : FATHIMAH
NIM/Jurusan : K011201197/ Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan : S1 / Universitas Hasanuddin Makassar
Waktu Penelitian : 15 Mei 2024 – 15 Juni 2024
Judul : "FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM DETEKSI DINI KANKER SERVIKS METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DIWILAYAH KERJA PUSKESMAS TAMALANREA KOTA MAKASSAR TAHUN 2023".

Bermaksud untuk melakukan penelitian di wilayah Puskesmas yang saudara(i) pimpin, Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

a.n. Kepala Dinas Kesehatan
Kota Makassar
Sekretaris,



dr. H. Ahmad Asy Arie
Pangkat: Pembina / IV.a
19810731 200901 1 007



Optimization Software:
www.balesio.com

Lampiran 6: Dokumentasi Penelitian



Optimization Software:
www.balesio.com

Lampiran 7. Hasil Analisis Data

. tab Kelompok_Umur

Kelompok Umur	Freq.	Percent	Cum.
30-34	47	35.07	35.07
35-39	52	38.81	73.88
40-44	17	12.69	86.57
45-49	15	11.19	97.76
50-54	3	2.24	100.00
Total	134	100.00	

. tab Pendidikanterakhir

Pendidikan terakhir	Freq.	Percent	Cum.
Tamat Perguruan Tinggi (D3/D4/S1/S2/S3)	50	37.31	37.31
Tamat SD	7	5.22	42.54
Tamat SMA/Sederajat	71	52.99	95.52
Tamat SMP/Sederajat	6	4.48	100.00
Total	134	100.00	

. tab Tingkat_Pendidikan

Tingkat Pendidikan	Freq.	Percent	Cum.
Tinggi	121	90.30	90.30
Rendah	13	9.70	100.00
Total	134	100.00	

. tab Total_Sikap

Total Sikap	Freq.	Percent	Cum.
Positif	118	88.06	88.06
Negatif	16	11.94	100.00
Total	134	100.00	

. tab Dukungan_Suami

	Percent	Cum.
	67.16	67.16
	32.84	100.00
Total	100.00	

. tab Pekerjaan

Pekerjaan	Freq.	Percent	Cum.
Guru	4	2.99	2.99
Ibu Rumah Tangga	92	68.66	71.64
Karyawan Swasta	12	8.96	80.60
PNS	9	6.72	87.31
Wiraswasta	17	12.69	100.00
Total	134	100.00	

. tab J

Apakah Ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?	Freq.	Percent	Cum.
Tidak	100	74.63	74.63
Ya	34	25.37	100.00
Total	134	100.00	

. tab Tingkat_Pengetahuan

Tingkat Pengetahuan	Freq.	Percent	Cum.
Baik	112	83.58	83.58
Kurang Baik	22	16.42	100.00
Total	134	100.00	

. tab Akses_Informasi

Akses Informasi	Freq.	Percent	Cum.
Baik	51	38.06	38.06
Tidak Baik	83	61.94	100.00
Total	134	100.00	

. tab Dukungan_Petugas

Dukungan Petugas	Freq.	Percent	Cum.
Mendukung	55	41.04	41.04
Tidak Mendukung	79	58.96	100.00
Total	134	100.00	



. tab Tingkat_Pendidikan J, row chi

Key
frequency row percentage

Tingkat Pendidikan	Apakah Ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?		Total
	Tidak	Ya	
Tinggi	89 73.55	32 26.45	121 100.00
Rendah	11 84.62	2 15.38	13 100.00
Total	100 74.63	34 25.37	134 100.00

Pearson chi2(1) = 0.7586 Pr = 0.384

. tab Tingkat_Pengetahuan J, row chi

Key
frequency row percentage

Tingkat Pengetahuan	Apakah Ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?		Total
	Tidak	Ya	
Baik	83 74.11	29 25.89	112 100.00
Kurang Baik	17 77.27	5 22.73	22 100.00
Total	100 74.63	34 25.37	134 100.00

Pearson chi2(1) = 0.0973 Pr = 0.755

. tab Total_Sikap J, row chi

Key
frequency row percentage

Total Sikap	Apakah Ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?		Total
	Tidak	Ya	
Positif	84 71.19	34 28.81	118 100.00
Negatif	16 100.00	0 0.00	16 100.00
Total	100 74.63	34 25.37	134 100.00

Pearson chi2(1) = 6.1776 Pr = 0.013

. tab Akses_Informasi J, row chi

Key
frequency row percentage

Akses Informasi	Apakah Ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?		Total
	Tidak	Ya	
Baik	22 43.14	29 56.86	51 100.00
Tidak Baik	78 93.98	5 6.02	83 100.00
Total	100 74.63	34 25.37	134 100.00

Pearson chi2(1) = 43.1184 Pr = 0.000

. tab Dukungan_Suami J, row chi

Key
frequency row percentage

Dukungan Suami	Apakah Ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?		Total
	Tidak	Ya	
Mendukung	31 34.44	90 100.00	121 100.00
Tidak Mendukung	3 6.82	44 100.00	47 100.00
Total	34 25.37	134 100.00	168 100.00

Pearson chi2(1) = 1.9115 Pr = 0.001

. tab Dukungan_Petugas J, row chi

Key
frequency row percentage

Dukungan Petugas	Apakah Ibu pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?		Total
	Tidak	Ya	
Mendukung	22 40.00	33 60.00	55 100.00
Tidak Mendukung	78 98.73	1 1.27	79 100.00
Total	100 74.63	34 25.37	134 100.00

Pearson chi2(1) = 59.0741 Pr = 0.000



Optimization Software:
www.balesio.com

Lampiran 8. Riwayat Hidup Penulis

RIWAYAT HIDUP



A. Data Penulis

Nama : Fathimah
NIM : K011201197
Tempat Tanggal Lahir : Makassar, 09 September 2002
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Golongan Darah : O
Suku : Bugis
Alamat : Bukit Baruga II Moncongloe Maros
E-mail : imhafthmh@gmail.com
No.HP : 085162596130

B. Riwayat Pendidikan

- a. SD Negeri Panaikang II
- b. SMP Ummul Mukminin
- c. SMA Ummul Mukminin
- d. FKM Universitas Hasanuddin

C. Riwayat Organisasi

1. Anggota Pengurus Himpunan Mahasiswa Epidemiologi (HIMAPID) Divisi Pengembangan Sumber Daya Manusia (PSDM) Periode 2022-2023
2. Anggota Pengurus Himpunan Mahasiswa Epidemiologi (HIMAPID) Divisi Pendidikan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (P3M) Periode 2023-2024



Optimization Software:
www.balesio.com

anitiaan

ntikan, upgrading, rapat kerja dan pengabdian masyarakat

unan Mahasiswa Epidemiologi FKM Unhas

Networking (Epicentrum FKM UI x HIMAPID Unhas)

ia *Basic Student Leadership Training* (BSLT) BEM FKM Unhas

n 2022

ia Desa Sehat Winslow BEM FKM Unhas tahun 2023