

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MINAT PEMERIKSAAN IVA PADA WANITA PUS DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS MARTAPURA 1 KABUPATEN BANJAR TAHUN 2023

Siti Rohimah^{1*}, Ari Widyarni², Deni Suryanto³

¹Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin

²Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin

³Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin

* Author Correspondence: rorosr1207@gmail.com

Abstrak

Latar Belakang: Kanker serviks merupakan kanker yang menempati nomor urut keempat dari beberapa jenis kanker yang paling sering terjadi pada organ reproduksi wanita di perkiraan 570.000 kasus pada tahun 2018 dan mewakili dari 6,6% dari semua kanker pada wanita. Teknik pemeriksaan IVA dengan spekulum melihat serviks yang telah dipulas dengan asam asetat 3-5%. Pada lesi prakanker akan menampilkan warna bercak putih yang disebut aceto white epithelium. Dengan tampilnya porsio dan bercak putih dapat disimpulkan bahwa tes IVA positif, dan sebagai tindak lanjutnya dapat dilakukan krioterapi.. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk Menganalisis faktor-faktor hubungan pengetahuan, sikap dan dukungan suami dengan minat pemeriksaan IVA pada wanita PUS di wilayah kerja UPTD. Puskesmas Martapura 1 Kabupaten Banjar.

Metode: Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dan jenis penelitian ini menggunakan metode survei analitik dengan total sampling sebanyak 100 orang yang memenuhi persyaratan sebagai responden.

Hasil: Penelitian hasil univariat menunjukkan ada hubungan pengetahuan dengan minat melakukan pemeriksaan IVA p-value = 0,025, ada hubungan antara sikap dengan minat melakukan pemeriksaan IVA p-value = 0,000, ada hubungan antara dukungan suami dengan minat melakukan pemeriksaan IVA p-value= 0,000.

Kata Kunci: Dukungan Suami, Minat Melakukan Pemeriksaan IVA, Sikap, Pengetahuan

Abstract

Background: Cervical cancer is a cancer that ranks fourth among the most common types of cancer in the female reproductive organs at an estimated 570,000 cases in 2018 and represents 6.6% of all cancers in women. The IVA examination technique with a speculum looks at the cervix which has been stained with 3-5% acetic acid. Precancerous lesions will display a white spot called aceto white epithelium. With the appearance of the portion and white spots, it can be concluded that the IVA test is positive, and as a follow-up, cryotherapy can be carried out. The purpose of this study was to analyze the factors related to knowledge, attitudes and husband's support with interest in VIA examination in PUS women in the UPTD Puskesmas Martapura 1 Kabupaten Banjar.

Methods: This research is a quantitative research and this type of research uses an analytic survey method with a total sampling of 100 field workers who meet the requirements as respondents.

Results: The results showed that there was relationship between knowledge and interest in carrying out IVA examination (0.025), there is a relationship between husband's support and interest in carrying out IVA examination (0.000).

Keywords: Attitude, Carrying out IVA examination, Husband's Support, Knowledge,

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi. Bab Prosedur Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anggraini, F. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Motivasi Wanita Usia Subur Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat Di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi-Kassi. Diss. Universitas Hasanuddin,.
- Azwar, S. (2011). Sikap dan perilaku dalam: sikap manusia teori dan pengukurannya. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 3-22.
- Data, P. Informasi Kementerian Kesehatan RI. Infodatin: Stop Kanker. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
- Dewi, L. N. (2013). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur (WUS) dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Buleleng I. Jurnal Magister Kedokteran Keluarga 1.1.
- Eka, Arsita. (2010). Perilaku Kesehatan. diakses pada tanggal 4 februari 2017 dari arsitaeka-p.staff.uns.ac.id/files/2010/07/perilaku-kesehatan.pdf
- Intan,L (2017) Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur Yang Tidak Berminat Dalam Pelaksanaan Tes Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Simpang Tiga Pekanbaru. 2017;(ISSN 2580-3123).
- Gusman, A. P. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Pemilihan Alat Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Polindes Kefa Utara Kab. TTU PROV. NTT Tahun 2021. Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS) 5.2.
- Kamisa, D. (1997). Kamus lengkap bahasa Indonesia. Surabaya, Kartika.
- Kemkes RI. (2015). Peraturan Pemerintah no. 34 Tahun 2015 tentang penanggulangan kanker payudara dankanker leher rahim. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI
- Kementrian Kesehatan RI. (2018a). Ingat CERDIK untuk mencegah risiko dari berbagai penyakit tidak menular. P2ptm.Kemkes.Go.Id.<http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/ingat-cerdik-untukmencegah-risiko-dari-berbagai-penyakit-tidak-menular>
- Komite Penanggulangan Kanker Nasional. 2015. Panduan Penatalaksanaan Kanker Serviks. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI Maharani, R. & Syafrandi. (2016). Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Pengendalian Tekanan Darah Hipertensi Di Puskesmas Harapan Raya Kota Pekan Baru. SKM. Dimuat dalam [https://Downloads/122-Article%20Text-961-7-10-20180327%20\(4\).pdf](https://Downloads/122-Article%20Text-961-7-10-20180327%20(4).pdf) (Retrieved 25 November 2018)
- Nasional, K. P. K. (2015). Panduan penatalaksanaan kanker serviks. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Nasution, S. (2019). Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Wus Dalam Pemeriksaan Iva Di Puskesmas Rawat Inap Sipori-Pori Tanjungbalai Tahun 2019. Diss. INSTITUT KESEHATAN.
- Nurhastuti, Y. (2013). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku PUS dalam Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Kebumen I Kabupaten Kebumen. Prodi S1 Keperawatan Stikes Muhammadiyah.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2011). Kesehatan masyarakat ilmu dan seni. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2014). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). Metodeologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka cipta.
- Prawirohardjo, S. (2011) Ilmu Kebidanan. (PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo,)
- Rasjidi, I. (2010). Epidemiologi Kanker pada Wanita. Jakarta : CV. Sagung Seto
- Samples P, Stratified P, (2018) Sampling R. Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asetat (IVA) Test Di Wilayah Kerja Puskesmas Cangkring Sleman. ;
- Sugiyono, M. P. P., & Kuantitatif, P. (2009). Kualitatif, dan R&D, Bandung: Alfabeta. Cet. Vii.
- Sung, H., Ferlay, J., Siegel, R. L., Laversanne, M., Soerjomataram, I., Jemal, A., & Bray, F. (2021). Global cancer statistics 2020: GLOBOCAN estimates of incidence and mortality worldwide for 36 cancers in 185 countries. CA: a cancer journal for clinicians, 71(3), 209-249.