

## Daftar Pustaka

- Alattraqchi, A. G., Bin, M. A. F., Bakar, A., Abu, F. A. B., Mohamad, B., Abdul, A. I. B., ... & Ismail, S., 2014, Awareness of Tadika's (Kindergarten) Children towards Healthy Lifestyle in Kuala Terengganu, Malaysia. *Journal of Applied Pharmaceutical Science*, 4(6), 115.
- Anggraeni, D. M & Saryono., 2013, *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Artiningsih, N., 2011, hubungan antara tingkat pengetahuan dan sikap wanita usia subur dengan pemeriksaan inspeksi visual asam asetat dalam rangka deteksi dini kanker cerviks (Di Puskesmas Blooto Kecamatan Prajurit Kulon Mojokerto). *Tesis*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Arum, R., Rina & Fitria. P., 2011, Beberapa Faktor Yang Mempengaruhi Minat WUS (Wania Usia Subur) Dalam Melakukan Peeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat). *Bidan Prada: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 3 (1).
- Azmi, U., 2017, *Analisis Gambaran Faktor Wanita Usia Subur (WUS) Terhadap Pemeriksaan Pap Smear di RSUD Lanto Dg. Pasewang Jeneponto* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar).
- Azwar, S., 2010, *Sikap Manusia Teori Dan Pengukurannya*. Yogyakarta: pustaka pelajar.
- Azwar, S., 2007, *Sikap Manusia Teori Dan Pengukurannya*. Yogyakarta: pustaka pelajar.
- Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional, 2011, Usia Pernikahan Ideal. <https://www.bkkbn.go.id/detailpost/bkkbn-usia-pernikahan-ideal>
- Dahlan, M. S., 2013, *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*, Edisi 5, Salemba medika, Jakarta, 4-12
- Darayani, MD., Sumawati, NMR., 2013, Hubungan Umur dengan Kejadian Ca Serviks di Laboratorium Patologi Anatomi RSUP Sanglah. *Dunia Kesehatan*, 2 (2).
- Depkes RI., 2007, *Pedoman Penemuan dan Penatalaksanaan Penyakit Kanker Tertentu Di Komunitas*. Jakarta.
- Depkes RI., 2009, *Pencegahan Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara*. Jakarta

- Dewi, L., 2014, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi WUS Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Hulu Pontianak Timur Tahun 2014. *Skripsi*: Universitas Tanjungpura
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas, 2016, Kasus Penyakit Tidak Menular Di Puskesmas Dan Rumah Sakit Kabupaten Banyumas.
- Emilia. O., Putu. H., Dhanu. K., Harry. F., 2010, *Bebas Ancaman Kanker Serviks*. Yogyakarta: Media Pressindo.
- Friedman, M.M., Bowden, V.R & Jones, E.G., 2010, *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Riset, Teori, & Praktik*. Jakarta : EGC.
- Green, L.W., & Kreuter, M, W., 2005, *Health Program Planning, An Educational and Ecological Approach 4 Th Ed*, Boston, MC. Graw Hill
- Keshavarzi, F., Nankali, A., Fakheri, T., Rezaei, M., Khoshay, A., Eslamizadeh, N., & Bookani, S. N., 2013, Cervical visual inspection with acetic acid as an alternative screening test for cervical cancer detection. *International Journal of Collaborative Research on Internal Medicine & Public Health*, 5(1), 60
- Kemenkes RI., 2016, *Kendalikan Kanker Serviks Sejak Dini Dengan imunisasi*. Di ambil dari [www.depkes.go.id/pdf.php?id=16112800001](http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=16112800001) pada 24 November 2017.
- Martini, N. K., 2013, Hubungan Karakteristik, Pengetahuan dan Sikap Wanita Pasangan Usia Subur Dengan Tindakan Pemeriksaan Pap Smear di Puskesmas Sukawati II.
- Masturoh, E., 2016, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA). *Skripsi*, Universitas Negeri Semarang.
- Moerdijat, T., Soeparno, A., Bahtera, I., Utami., 2008, Menggulirkan Sistem Terbuka Pencegahan Kanker Serviks Di Indonesia. Pertemuan Ilmiah Tahunan I Himpunan Obstetri & Ginekologi Sosial Indonesia. hotel kusuma Agrowisata-batu malang.
- Mupepi, S. C., Sampselle, C. M., & Johnson, T. R., 2011, Knowledge, attitudes, and demographic factors influencing cervical cancer screening behavior of Zimbabwean women. *Journal of Women's Health*, 20(6), 943-952
- Notoatmodjo, S., 2007, *Pendidikan dan Perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2012, *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nursalam dan Ferry Efendi., 2014, *Pendidikan dalam Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Panatto *et al.*, 2012, Sexual behaviour and risk factors for the acquisition of human papillomavirus infections in young people in Italy: suggestions for future vaccination policies. *BMC Public Health*, 12(623).
- Pangesti, N., 2012, Gambaran Karakteristik Wanita Usia Subur (WUS) yang Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Karanganyar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 8(2).
- Pedoman Pelayanan Medik Kanker Ginekologi, Kanker Serviks, ed-2., 2011, hal 19-28.
- Purba, E. M., 2011, Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Pemeriksaan Papsmear Pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Puskesmas Belawan Kota Medan Tahun 2011. *Skripsi: FKM UI*
- Rahma, R. A., & Prabandari, F., 2012, Beberapa faktor yang mempengaruhi minat wus (wanita usia subur) dalam melakukan pemeriksaan IVA (inspeksi visual dengan pulasan asam asetat) di Desa Pangebatan Kecamatan Karanglewas Kabupaten Banyumas tahun 2011. *Bidan Prada: Jurnal Publikasi Kebidanan Akbid YLPP Purwokerto*, 3(01).
- Ratnawati, A. E., & Mudatin, A., 2017, Gambaran Karakteristik Wanita Usia Subur Yang Telah Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva) Di Puskesmas Imogiri I Bantul Tahun 2017. *Jurnal ilmu kebidanan*.4(1), 17-28.
- Rasjidi, I., 2008, *Deteksi Dini dan Penceahan Kanker Pada Wanita*. Jakarta: Sagung Seto.
- Rochmawati, I., 2011, Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Wanita Usia Subur Dalam Deteksi Ini Kanker Serviks Dengan Metode IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngawen 1 Kabupaten Gunung Kidul Tahun 2011. *Skripsi*. Jakarta: FKM UI.
- Samadi, H., 2010, Kanker Serviks. Jakarta: PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- Sitorus, N., 2009, Pengaruh Stadium Klinik Kanker Terhadap Ketahanan Hidup Lima Tahun Penderita Kanker Yang Mendapat Pengobatan Di RS Darmas Jakarta Tahun 1994-2004. *Tesis: FKM UI*
- Suwarjana, K. I dan Made, D., 2016, Gambaran Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur (WUS) terhadap Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja UPT Kesmas Payangan. *Skripsi*. Bali: Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- Suwiyoga, K., 2008, Akurasi Gineskopi Dengan Bantuan Olesan Asam Asetat 5% Untuk Deteksi Dysplasia Pada Lesi Serviks. Bali: FK Udayana.

- Theresia, E., Karningsih., Delmaifanis., 2012, Pengetahuan Merupakan Faktor Dominan Perilaku Wanita Dalam Pemeriksaan Visual Inspection With Acetic Acid (VIA). *Jurnal Madya*. 13 (2)
- Türkkahraman, M., 2012, The role of education in the societal development. *J. Educ. and Instructional Studies*, 2(4), 38-42.
- Wawan, A & Dewi., 2010, Teori Dan Pengukuran Pengetahuan Dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika
- Warta, N., Fajar, N. A., & Utama, F., 2015, Perception Effect to Childbearing Woman Participation in Cervical Cancer Screening by Visual Inspection with Acetic Acid (Via) Method in Talang Aur Village Ogan Ilir Regency. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 6(3).
- Wahyuni, S., 2013, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Di Kecamatan Ngampel Kabupaten Kendal Jawa Tengah. *Jurnal Keperawatan Maternitas*, 1(1)
- Wigin. C., *et al.*, 2011, Skrinning Kanker Serviks Dengan IVA Dan Model Aplikasi Di Lapangan. Jakarta: FK UI.
- Wiyono, S., Iskandar, T. M., & Suprijono, S., 2008, Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Untuk Deteksi Dini Lesi Prakanker Serviks. *Media Medika Indonesiana*, 43(3), 116-121.
- Yuliwati, 2012, Faktor-faktor yang Mempengaruhi WUS Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Di Wilayah Puskesmas Prembun. *Skripsi*: Universitas Indonesia.