

DAFTAR PUSTAKA

- Akinyemiju, T., Ogunsina, K., Sakhaja, S., Ogbhodo, V., Braithwaite, D., 2016. Life-course socioeconomic status and breast and cervical cancer screening: Analysis of the WHO's Study on Global Ageing and Adult Health (SAGE). *BMJ Open*, 6 (11):1–11. doi: 10.1136/bmjopen-2016-012753.
- Bott, R, 2014. Data and Health Information of Cancer Situation. *Igarss 2014*, (1): 1–5. doi: 10.1007/s13398-014-0173-7.2.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali, 2015. *Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2015*. Denpasar: Dinas Kesehatan Provinsi Bali.
- _____, 2016. *Profil Kesehatan Provinsi Bali tahun 2016*. Denpasar: Dinas Kesehatan Provinsi Bali.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar, 2015. *Profil Kesehatan Kabupaten Gianyar Tahun 2015*. Gianyar: Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar.
- _____, 2016. *Profil Kesehatan Kabupaten Gianyar 2016*. Gianyar: Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar.
- Erawati, P. S., Somoyani, K., dan Suindri, N. 2017. Hubungan antara Sumber Informasi tentang HIV/AIDS dengan Pemeriksaan Pencegahan Penularan HIV dari Ibu ke Annak (PPIA) Di Puskesmas II Denpasar Selatan. *Politeknik Kesehatan Denpasar*, hal. 26.
- Febriani, C. A., 2016. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Di Kecamatan Gisting Kabupaten Tanggamus Lampung. *Jurnal Kesehatan*, 3(2):228–237. Tersedia pada: <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/193>.
- Hikmawati, I., 2011. *Promosi Kesehatan untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 769/MENKES/SK/VII/210 tentang Pedoman Teknis Pengendalian Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim. tp
- Kementerian Kesehatan RI., 2017. Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2016. *Kementerian Kesehatan RI*, hal. 100. Tersedia pada: [http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/Data dan Informasi Kesehatan Profil Kesehatan Indonesia 2016 - smaller size - web.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/Data%20dan%20Informasi%20Kesehatan%20Profil%20Kesehatan%20Indonesia%202016%20-%20smaller%20size%20-%20web.pdf).

- Kursani, E., dan Rahmawati, D., 2016. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keikutsertaan Wanita Usia Subur (WUS) dalam Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Simpang Tiga Pekanbaru Tahun 2016.
- Mcgee, P., 2015. Cervical Cancer. *Diversity and Equality in Healt*, (12):77–80.
- Momenimovahed, Z., dan Salehiniya, H., 2017. Incidence, mortality and risk factors of cervical cancer in the world. *Biomedical Research and Therapy*, 4(12): 1795. doi: 10.15419/bmrat.v4i12.386.
- Notoatmodjo, S., 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pace, L., 2017. Prevalence and Risk Factors for Cervical Cancer and Pre-cancerous Lesions in Rwanda. hal. 3–4.
- Peraturan Gubernur Bali Nomor 65 Tahun 2017* tentang Upah Minimum Kabupaten/Kota. Tersedia pada: jdih.baliprov.go.id. Di akses pada tanggal: 19 Maret 2018.
- Rahmawati, A., 2015. Sumber Informasi tentang Deteksi Dini Kanker Servixs pada Wanita Pasangan Usia Subur <20 Tahun DI Kecamatan Semarang Utara. *jurnal Ilmiah Kebidanan*, vol.6: 74–84.
- Sastroasmoro, S., dan Ismael, S., 2011. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi ke-4*. Jakarta: Sagung Seto.
- Setiawan, A. dan Saryono, 2011. *Metodologi Penelitian Kebidanan DIII, DIV, S1, dan S2*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sidabutar, S., Martini, S. dan Umbul, C., 2017. Analysis of Factors Affecting Women of Childbearing Age to Screen Using Visual Inspection with Acetic Acid. *Department of Epidemiology, Faculty of Health, Airlangga University*.8(1): 61–64.
- Sugiyono, 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Susanti, A., 2011. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Rendahnya Kunjungan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Halmahera Kecamatan Semarang Timur Tahun 2010. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, hal. 1–79.
- Susila dan Suyanto, 2014. *Metode Penelitian Epidemiologi Bidang Kedokteran dan kesehatan*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Taufia, D., 2017. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang Tahun 2017.

- Tarigan, F., dan Lestari, D., 2016. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) dalam Deteksi Dini Kanker Serviks di Kelurahan Dwikora Medan Tahun 2014. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 1(1): 38–49.
- Ulfa, Y., 2016. Efektivitas Pelatihan Kader IVA Sebagai Upaya Meningkatkan Pengetahuan, Sikap, dan Partisipasi Wanita Usia Subur dalam Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Studi Kasus Di Kelurahan Tandang Kecamatan Tembalang.
- Utami, T.E., 2014. Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Sumber Informasi dengan Perilaku Perempuan dalam Pencegahan Kanker Serviks di Puskesmas Rowosari, Semarang. *Jurnal Keperawatan*, Volume 2.
- Wijaya, E.C., 2015. Akses Informasi, Tingkat Pengetahuan Kesehatan Reproduksi dan Perilaku Seksual Pranikah pada Remaja Di Indonesia. *Digital Repository Universitas Jember*.