

## DAFTAR PUSTAKA

- Abiodun, O.A., Oluwatosin O.O.A, Jhon O.S., Francis A.O. (2014). Impact of Health Education on Knowledge and Perception of Cervical Cancer and Cervical Screening uptake among Women in Cominuties in Nigiria. *BMC Public Health*.2014; 14: 814. <http://doi.org/10.1186/1471-2458-14-814>
- Agorastos, T., Kimon, C., Taxiarchis, K., George, K., dlexander, D., Theocharis, C., Theodoros, C. (2015). Primary Screening for Cervical Cancer Based on High-Risk Human Papillomavirus (HPV) Detection and HPV 16 and HPV 18 Genotyping, in Comparison to Cytology. *PLoS One*. 2015 Mar 20;10(3):e0119755. <http://doi.org/10.1371/journal.pone.0119755>
- Arsyad, A. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Aswar, S. (2013). *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya Edisi 2*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Bebis H., Reis N., Yavan T., Bayrak D., Unal A., Bodur S. (2012). Effect of heayalth education about cervical cancer and papanicolaou testing on the behavior, knowledge, and beliefs of turkish women. *Int J Gynecol Cancer*. 2012 Oct;22(8):1407-12. Diakses tanggal 23 April 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22932261>
- Chinwe, RE & Udenebonta AR. (2015). Impact of Health Education on Knowledge, Attitude and Practice of Cervical Cancer Screening Among Secondary School Teachers in Enugu State. *J Women's Health Care*. 2015, 4:4. <http://doi.org/10.4172/2167-0420.1000241>
- Compaore S., Charlemagne M.R.O., Seni K., Gleb H., Robert M.C., Amr S.S. (2016). Barriers to Cervical Cancer Screening in Burkina Faso: Needs for Patient and Professional Education. *J Canc Educ*. 2016 Dec;31(4):760-766. <http://doi.org/10.1007/s13187-015-0890-9>
- Dahlan, S. (2013). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Daryani, S., Davoud S., Azizollah B., Jamshid YC., Abolhassan N. (2016). The Effect of Education Based on a Health Belief Model in Women's Practice with Regard to the Pap Smear Test.
- Departemen Kesehatan RI. (2009). *Buku Saku Pencegahan Kanker Leher Rahim & Kanker Payudara*.
- Dermawan A.C &Setiawan.S. (2008). *Proses Pembelajaran Dalam Pendidikan Keperawatan*. Jakarta: TIM

Dewi, L. (2014). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Usia Subur dalam Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Hulu Pontianak Timur Tahun 2014. Diakses tanggal 26 Desember 2016. <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jmkeperawatanFK/article/viewFile/7481/7631>

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2015). Peringatan Hari Kanker Sedunia 2015 Di Jawa Timur. Diakses tanggal 25 April 2015 dari [http://dinkes.jatimprov.go.id/index.php?r=site/berita\\_detail&id=356](http://dinkes.jatimprov.go.id/index.php?r=site/berita_detail&id=356)

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2013). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2012. Diakses tanggal 25 April 2015 dari [http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KES\\_PROVINSI\\_2012/15\\_Profil\\_Kes.Prov.JawaTimur\\_2012.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2012/15_Profil_Kes.Prov.JawaTimur_2012.pdf)

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2014). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2013. Diakses tanggal 25 April 2015 dari <http://dinkes.jatimprov.go.id/userimage/dokumen/PROFIL%20KESEHATAN%20PROV%20JATIM%202013.pdf>

Dinas Kesehatan Surabaya. (2014). Lakukan vaksinasi sejak dini, cegah kanker serviks. Diakses tanggal 26 April 2015 dari <http://dinkes.surabaya.go.id/portal/index.php/berita/lakukan-vaksinasi-sejak-dini-cegah-kanker-serviks/>

Duvlis S., Popovska-Jankovic K., Arsova ZS., Memeti S., Popeska Z., Plaseska-Karanfilska D. (2015). HPV E6/E7 mRNA versus HPV DNA biomarker in cervical cancer screening of a group of macedonian women. *J Med Virol.* 2015 Apr 16. <http://doi.org/10.1002/jmv.24199>

Frankenfield, Kirsten M. (2010). Health Belief Model of Breast Cancer Screening For Female College Students. Diakses pada 30 November 2015 dari <http://commons.emich.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1257&context=theses>

Glanz, K., Barbara K. R., K. Viswanath. (2008). *Health Behavior and Health Education*. San Fransisco: Jossey-Bass A Wiley Imprint

Hoffman, T.C., Glasziou, P.pP., Boutron, I., Milne, R., Perera, R., & Moher, D. (2014). Checklist Template for Intervention Description and Replication (TIDieR). *British Medical Journal* 348;g 1687.

Huang L.W & Seow K.M. (2010). Oral sex is a risk factor for human stenwith cervical cancer. *Gynecol Obstet Invest.* 2010;70(2):73-5. <http://doi.org/10.1159/000291199>

International Agency for Research on Cancer (IARC) WHO. (2012). The Global Cancer Atlas 2012. Diakses tanggal 25 September 2015 dari <http://globocan.iarc.fr/ia/World/atlas.html>

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.(2010). *Pedoman Teknis Pengendalian Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). Menuju Masyarakat Sehat yang Mandiri dan Berkeadilan: Kinerja Dua Tahun Kementrian Kesehatan RI 2009-2011. Diakses tanggal 26 April 2015 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/laporan/kinerja/kinerja-kemenkes-2009-2011.pdf>

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan :Situasi Penyakit Kanker*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI

Kementrian Kesehatan RI. (2015). Panduan Program Nasional Gerakan Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara. Diakses dari [http://pptm.depkes.go.id/cms/frontend/ebook/Buku\\_Panduan\\_Pelaksanaan\\_IV A-SADANIS\\_2015.pdf](http://pptm.depkes.go.id/cms/frontend/ebook/Buku_Panduan_Pelaksanaan_IV_A-SADANIS_2015.pdf) tanggal 26 Februari 2016

Komite Nasional Penanggulangan Kanker Kementrian Kesehatan RI. (2015). Panduan Pelayanan Klinis Kanker Serviks. Diakses dari <http://kanker.kemkes.go.id/guidelines/PPKServiks.pdf> tanggal 26 Februari 2016

Khoirun, Nur. (2014).Efektifitas Pendidikan Kesehatan Dengan Menggunakan Media Leaflet Dan Media Slide Power Point Terhadap Perubahan Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Ibu-Ibu PKK Di Wilayah Kerja Puskesmas Kartasura Sukoharjo. Diakses dari <http://eprints.ums.ac.id/28620/> pada tanggal 22 Februari 2016

Kirkpatrick, D.L & James D.K. (2008). *Evaluation Training Program: The Four Level 3<sup>rd</sup> Edition*. San Fransisco: Berrett-Koehler Publisher, Inc.

Koutsky, Laura A. (2007). Quadrivalent vaccine against human papillomavirus to prevent high-grade cervical lesions. *N Engl J Med* 2007; 356:1915-1927. <http://doi.org/10.1056/NEJMoa061741>

Lemeshow, S., Hoewer, D.W., Klar, J., Iwanga, T. (1997). *Besaran Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press

Love G.D & Sora P.T. (2015). Using Entertainment-Education to Promote Cervical Cancer Screening in Thai Women.*J Cancer Educ*. 2012 June ; 27(3): 585–590. <http://doi.org/10.1007/s13187-012-0369-5>

- Martini, Ni Ketut. (2013). Hubungan Karakteristik, Pengetahuan dan Sikap Wanita Pasangan Usia Subur dengan Tindakan Pemeriksaan Pap Smear Di Puskesmas Sukawati II. Tesis Magister. Unpublished. Denpasar: Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat. Universitas Udayana
- Martiningsih, Martiningsih. (2013). Pengaruh pendidikan kesehatan tentang kanker serviks terhadap perubahan pengetahuan dan sikap dalam upaya pencegahan pada Ibu PKK Di Desa Pulisen Kabupaten Boyolali. Diakses tanggal 26 April 2015 dari <http://eprints.ums.ac.id/27207/>
- Maulana, Heri D.J. (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC
- Matthews, J.N.S., Douglas G.A., Campbell M.J., Patrick R. (1990). Analysis of Serial Measurements in Medical Research. *BMJ*. 1990 Jan 27; 300(6719): 230–235. Diakses dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1662068/> pada tanggal 3 Januari 2017
- McFarland, DM. (2013). Association of Demographic Variables and the Health Belief Model Constructs with Pap Smear Screening among Urban Women in Botswana. *Int J Womens Health*. 2013; 5: 709–716. <http://doi.org/10.2147/IJWH.S50890>
- Mintarsih, W. (2007). Pendidikan Kesehatan Menggunakan Booklet dan Poster dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Kesehatan Reproduksi di Kabupaten Tasikmalaya. Tesis Magister. Unpublished. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada
- Mubarak, W.I., Chayatin, N., Rozikin, Kh., Supradi. (2007). *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Pirzadeh, Asiyeh & Maryam Amidi M. (2012). The effect of education on women's practice based on the health belief model about pap smear test. *International Journal of Preventive Medicine*. 2012 Aug; 3(8): 585–590. Diakses tanggal 26 April 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3429807/>
- Purnamaningrum, Y.E. (2011). Efektifitas Pendidikan Kesehatan oleh *Lay Health Workers* (LHWs) dalam Meningkatkan Kesertaan Skrining Kanker Leher Rahim dengan Metode Inspeksi Visual dengan Asam Asetat (IVA) pada

Wanita Usia 25-50 Tahun Di Kabupaten Sleman. Tesis Magister. Unpublished. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada

Rosser, J.I., Betty N., Megan J.H. (2015). Changing Knowledge, Attitudes, and Behaviors Regarding Cervical Cancer Screening: The Effects of an Educational Intervention in Rural Kenya. *Patient Educ Couns* .2015 July ; 98(7): 884–889. <http://doi.org/10.1016/j.pec.2015.03.017>

Roszak, A., Margarita Li., Anna S., Pawel P. Jagodziński. (2014). CYP1A1 Ile462Val Polymorphism as a risk factor in cervical cancer development in the polish population. *Molecular Diagnosis Therapy*.2014; 18(4): 445–450. <http://doi.org/10.1007/s40291-014-0095-2>

Saraswati, L.K. (2011). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan tentang Kanker Serviks dan Partisipasi Wanita dalam Deteksi Dini Kanker Serviks. Tesis Magister. Unpublished. Surakarta: Program Studi Magister Kedokteran Keluarga

Shojaeizaddeh D, Zeinab S, Moeini B, Poorolajal J. (2011). The effect of educational program on increasing cervical cancer screening behavior among women in Hamadan, Iran: Applying Health Belief Model. *J Res Heal Sci*. 2011;11(1):20-25. Diakses tanggal 25 November 2015 dari [http://jrhs.umsha.ac.ir/index.php/JRHS/article/view/210/html\\_3](http://jrhs.umsha.ac.ir/index.php/JRHS/article/view/210/html_3)

Srimiyati. (2014). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggunakan Booklet terhadap Pengetahuan dan Gejala Kecemasan Wanita Premenopause. Tesis Magister. Unpublished. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada

Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Penerbit Alfabeta

Sulistyaningsih. (2011). *Metodologi Penelitian Kebidanan: Kuantitatif-Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Diakses dari [kemenag.go.id/file/dokumen/UU2003.pdf](http://kemenag.go.id/file/dokumen/UU2003.pdf) pada tanggal 2 Januari 2016

Urrutia, Maria T. (2010). Diakses tanggal 30 November 2015 dari <http://scholarlyrepository.miami.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1308&context=Development+and+Testing+of+a+Questionnaire:+Beliefs+about+Cervical+Cancer+and+Pap+Test+in+Chilean+Women>. =oa\_dissertations

White K., Michelle P., Christobel S., Belinda T., Natalie D., Martha H. (2011). Development and Evaluation of an Information Booklet about Breast Cancer

and Early Menopause. *The Breast Journal, Volume 18 Number 1*. 2012 95-96.  
<http://doi.org/10.1111/j.1524-4741.2011.01191x>

Widoyoko, S.E.P. (2013). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta:  
Pustaka Pelajar

World Health Organization. (2002). Cervical Cancer Screening in Developing  
Countries. Diakses dari  
[http://www.who.int/cancer/media/en/cancer\\_cervical\\_37321.pdf](http://www.who.int/cancer/media/en/cancer_cervical_37321.pdf) pada tanggal 23  
Januari 2016

World Health Organization. (2015). Screening for cervical cancer. Diakses pada  
tanggal 2 April 2016 dari  
[http://www.who.int/cancer/detection/cervical\\_cancer\\_screening/en/](http://www.who.int/cancer/detection/cervical_cancer_screening/en/)