

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, M., & Jasani, B. (2007). Human Papillomavirus (HPV) Prophylactic Vaccination: Challenges for Public Health and Implications For Screening, *Vaccine*, Apr 20, **25** (16), 3007-13.
- Aisyaroh, N. (2010). Kesehatan Reproduksi Remaja. *Universitas Sultan Agung Jurnal*, Semarang.
- American Cancer Society. (2016). *HPV vaccine* [Internet]. [Diakses 26 Februari 2017] Dari <http://www.cancer.org/cancer/cervical-cancer/causes-risks-prevention/risk-factors.html>
- Andrijono. (2007). Vaksin HPV Merupakan Pencegahan Primer Kanker Serviks. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 57(5): 153-158.
- Anggraini FR. 2014. Tingkat Pengetahuan Kanker Serviks Dan Pengetahan Cara Pencegahan Kanker Serviks di Fakultas Bisnis Unika Widya Mandala Surabaya. Surabaya : Program Studi Pendidikan Dokter FK UKWM.
- Anonim. (2016). Cervical cancer risk and cause. [Diakses 24 April 2017]. Dari <http://www.cancerresearchuk.org/about-cancer/cervical-cancer/risks-causes>
- Anonim. *Cause of cervical cancer*. Canadian Cancer Society. [Internet]. (2010). Diakses 20 Maret 2017. Dari <http://www.cancer.ca>
- Arikunto, S. (2006). *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Bumi Aksara
- Arikunto, S. (2012). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azrori. (2011). *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. Bumi Aksara: Jakarta.
- BKKBN. (2009). *Panduan pengelolaan Pusat Informasi dan Konseling Remaja (PIK Remaja)*. Jakarta: Direktorat Remaja dan Perlindungan Hak-Hak Reproduksi Remaja, BKKBN.
- Blodt, S & Holmberg, C. (2011). Human Papillomavirus Awareness, Knowledge and Vaccine Acceptance: A Survey Among 18-25 Year Old Male and Female Vocational School Students in Berlin, Germany. *Eur J Public Health*.
- Breitkopf, K.C. (2016). Awareness and knowledge of Human Papillomavirus (HPV), HPV-related cancers, and HPV vaccines in an uninsured adult clinic population. *Cancer Medicine*, 5(11):3346–3352.

Budiman, & Riyanto, A. (2014). *Kapita selekta kuesioner: Pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Centers for Disease Control and Prevention. HPV Vaccine Information for Young Women. HPV and How to Protect Against It. (2013). [Diakses pada 25 Februari 2017]. Dari <http://www.cdc.gov/vaccinesafety/Vaccines/HPV/Index.html>.

Centers for Disease Control and Prevention. Reportable STDs in Young People 15-24 Years of Age, by State. (2010). [Diakses 27 Februari 2017]. Dari <https://www.cdc.gov/std/stats/by-age/15-24-all-stds/default.htm>.

Centers for Disease Control. *Human Papillomavirus (HPV) Infection*. (2015). [Diakses tanggal 26 Februari 2017]. Dari <https://www.cdc.gov/std/tg2015/hpv.htm>.

Chiang & Wong. (2016). Attitude, Acceptability and Knowledge of HPV Vaccination among Local University Students in Hong Kong. *Int J Environ Res Public Health*. 2016 May; 13(5): 486.

Dalyono. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Depkes. Kendalikan Kanker Servix Sejak Dini dengan Imunisasi. (2015). [Diakses 23 Februari 2017]. Dari <http://www.depkes.go.id/article/view/16112800001/kendalikan-kanker-servix-sejak-dini-dengan-imunisasi.html>.

Depkes. Situasi Kesehatan Reproduksi Remaja [Internet]. (2014). [Diakses 3 Maret 2017]. Dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/info-datin%20reproduksi%20remaja-ed.pdf>

Depkes. Tahun Ini Kemenkes Upayakan Tiga Vaksin Lengkapi Program Imunisasi Nasional [Internet]. (2017). [Diakses pada 5 Februari 2017]. Dari http://www.kemkes.go.id/development/site/depkes/index.php?cid=117011000006&id=tahun-ini-kemenkes-upayakantigavaksin_lengkapi_program-imunisasi-nasional

Diananda, R. (2007). *Mengenal Seluk Beluk Kanker*. Yogyakarta: Katahati.

Dikpora. (2008). *Kamus Bahasa Indonesia*. Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional: Jakarta.

Dipo, W.T.S. & Sulistia, D.W.B. (2011). *Generasi berencana yang sehat dan berakhlak mulia*. Jakarta: Direktorat Bina Ketahanan Remaja, BKKBN.

Domingo, E.J., & Noviani. (2008). *ICO Monograph Series on HPV and Cervical Cancer: Asia Pacific Regional Report: Epidemiology and Prevention of*

Cervical Cancer in Indonesia, Malaysia, the Philippines, Thailand and Vietnam. *Vaccine*, **26S**, M71–M79.

Elmi AA & Bansal D. (2017). *Human Papillomavirus (HPV) Infection: Molecular Epidemiology, Genotyping, Seroprevalence and Associated Risk Factors among Arab Women in Qatar*. PLoS ONE 12(1): e0169197. doi:10.1371/journal.pone.0169197.

Fajrin, Fadliyatul. (2013). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Tentang Kanker Serviks di SMA Negeri 15 Makassar Tahun 2013*. Skripsi. UIN ALAUDDIN.

Food and Drug Administration. Product approval-prescribing information [package insert]. Gardasil [human papillomavirus quadrivalent (types 6, 11, 16, and 18) vaccine, recombinant]. (2014). [Diakses 25 Februari 2017]. Dari <http://www.fda.gov/downloads/BiologicsBloodVaccines/Vaccines/ApprovedProducts/UCM111263.pdf>.

Fridina, Ivo & Lismidiati, Wiwin. (2016). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Tentang Kesehatan Reproduksi pada Siswa Anggota Pusat Informasi dan Konseling Kesehatan Reproduksi Remaja (PIK-KRR) di SMA Wilayah Bantul*. Skripsi. Universitas Gadjah Mada.

Glanz, K. 2002. *Health Behavior and Health Education, Theory Research and Practice*, 52, Wiley & Sons, San Fransisco.

Gondo, K.H. (2011). *Vaksin Human Papiloma Virus (Hpv) Untuk Pencegahan Kanker Serviks Uteri*.

Guvenc, G. (2011). Health Belief Model Scale for Cervical Cancer and Pap Smear Test: psychometric testing. *J Adv Nurs* 2011; 67:428.

Hidayat, A.Alimul. 2007. *Metode Penelitian Kebidanan Dan Tehnik Analisis Data*. Surabaya: Salemba

Hsu YY & Lir Wan, Fan. (2010). Health beliefs of Taiwanese women seeking HPV vaccination. *Vaccine* 2010; 28:4224.

ICO (Information Centre on HPV and Cancer). *Human Papilloma Virus and Related Disease Report for Indonesia*. (2014). [Diakses 24 Februari 2017]. Dari <http://www.hpvcentre.net/statistics/reports/IDN.pdf>.

Kemenkes. *Panduan Penatalaksanaan Kanker Serviks* [Internet]. (2013). [Diakses tanggal 25 April 2017]. Dari <http://kanker.kemkes.go.id/guidelines/PPKServiks.pdf>.

Khan, TM & Buksh, Malik Allah. (2016). Knowledge, Attitudes, and perception towards human papilloma virus among university students in Pakistan. *Papillomavirus Research* 2 (2016) 122–127

- Komalasari, KW. (2012). Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Angkatan 2011 Terhadap Pencegahan Kanker Leher Rahim. *Skripsi*. Universitas Diponegoro.
- Lapau, Buchari. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Jakarta: Pustaka Obor Indonesia.
- Leo & Rosen. (2012). *Cervical cancer*. American Cancer society. Dari <https://www.cancer.org/health-care-professionals/american-cancer-society-prevention-early-detection-guidelines/cervical-cancer-screening-guidelines.html>
- Lin, Yi-Jung & MSN, RN. (2016). Perceived Risk of Human Papillomavirus Infection and Cervical Cancer among Adolescent Women in Taiwan. *Asian Nursing Research* 10 (2016) 45-50.
- Lipinwati. (2014). Diagnosis Molekuler Human Papilloma Virus (HPV) Penyebab Kanker Serviks. *JMJ*, 2(1): 78-86.
- Makwe, CC & Anorlu, RI. (2012). Human papillomavirus (HPV) infection and vaccines: Knowledge, attitude and perception among female students at the University of Lagos, Lagos, Nigeria. *J Epidemiol Glob Health*. 2012 Dec;2(4):199-206.
- Markowitz, LE & Dunne, EF. (2014). Human papillomavirus vaccination: recommendations of the Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP). *MMWR RecommRep*. 2014 Aug 29;63(RR-05):1-30.
- Marlow, LA. & Zimet, GD. (2013). Knowledge of human papillomavirus (HPV) and HPV vaccination: an international comparison. *Vaccine*. 2013 Jan 21;31(5):763-9. doi: [10.1016/j.vaccine.2012.11.083](https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2012.11.083). Epub 2012 Dec 11.
- Masika, MM & Ogembo, JG. (2015). Knowledge on HPV and Cervical Cancer Facilitates Vaccine Acceptability among School Teachers in Kitui Country, Kenya. *PLoS One*. 2015; 10(8): e0135563. doi: [10.1371/journal.pone.0135563](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0135563).
- Meites, Elissa & Kempe, Allison.. Use of a 2-Dose Schedule for Human Papillomavirus Vaccination — Updated Recommendations of the Advisory Committee on Immunization Practices [Internet]. (2016). [Diakses 25 Februari 2017]. Dari <https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/65/wr/mm6549a5.htm>
- Michail, G & Smaili, M. (2014). Female students receiving post-secondary education in Greece: the results of a collaborative human papillomavirus knowledge survey. *Public Health* Dec 2014 Vol 128-12, 1099-1105.

- Narendra, M.B., & Fajari, T.I. (2010). Pengaruh konseling kesehatan reproduksi terhadap pengetahuan dan sikap seksual remaja di SMA N 1 Margarahayu Bandung. *Jurnal Kesehatan Kartika*; 3(1): 16-23.
- Naud, P. S., & Roteli-Martins. (2014). Sustained efficacy, immunogenicity, and safety of the HPV-16/18 ASO4-Adjuvanted vaccine: Final analysis of a long-term follow-up study up to 9.4 years post-vaccination. *Hum Vaccin Immunother*, 10 (8).
- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat ilmu dan seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pratiwi, N. L., & Basuki, H. (2011). Hubungan karakteristik remaja terkait risiko penularan HIV-AIDS dan perilaku seks tidak aman di Indonesia. *Buletin penelitian sistem kesehatan*, 14(4), 346–357.
- Priyoto. (2014). *Teori Sikap Dan Perilaku Dalam Kesehatan*. Nuha Medika: Yogyakarta.
- Putiani, Nasria. 2010. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan Remaja Tentang Kesehatan Reproduksi*. Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Rachman, Berlian & Shaluhiyah, Zahroh. (2012). Sikap Remaja Perempuan Terhadap Pencegahan Kanker Serviks Melalui Vaksinasi HPV di kota Semarang. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, Vol. 11 / No. 1, April 2012.
- Ranuh, I.G.N. (2008). *Pedoman Imunisasi Di Indonesia Edisi Ketiga*. Badan Penerbit Ikatan Anak Indonesia.
- Rasjidi, I. (2009). *Deteksi Dini Pencegahan Kanker Pada Wanita*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Rasjidi, I. (2010). *Epidemiologi Kanker Pada Wanita*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Respati, W.S. (2013). *Problematika Remaja Akibat Kurangnya Informasi Kesehatan Reproduksi*. Jakarta: Fakultas Psikologi, Universitas Esa Unggul.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2013* [Internet]. (2013). [Diakses tanggal 20 Januari 2017]. Dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>.
- Russel, Kate. Antibody Responses Among Adolescent Females Receiving Thequadrivalent HPV Vaccine Series Corresponding to Standard Ornon-Standard Dosing Intervals [Internet]. (2015). [Diakses 13 Februari 2017]. Dari <http://dx.doi.org/10.1016/j.vaccine.2015.02.058>.

- Sarwono, P. (2007). *Ilmu Kandungan Edisi 3*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Keperawatan edisi 2*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setyarini, E. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kanker leher rahim di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta [Internet]. (2009). Diakses 24 Maret 2017]. Dari http://etd.eprints.ums.ac.id/3942/2/J410040_010.pdf.
- Shafei, MN & Zainon, N. (2013). Knowledge and Perception on Human Papilloma Virus Infection and Vaccination among Medical Students of a University in Malaysia. *Procedia - Social and Behavioral Sciences* 116 (2014) 2707 – 2710.
- Spencer, AR & Goqqin, P. (2007). Process of care failures in invasive cervical cancer: systematic review and meta-analysis. *Prev Med*. 2007 Aug-Sep;45(2-3):93-106. Epub 2007 Jun 22.
- Sridana, Made Edwin & Indrayani (2012). *Karakteristik Pasien Infeksi Menular Seksual (IMS) Pada Puskesmas II Denpasar Selatan Periode Januari-Juni Tahun 2012*. Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Denpasar, Bali.
- Steinberg. (2008). A Social Neuroscience Perspective on Adolescent Risk-Taking. *Dev Rev*. 2008 Mar; 28(1): 78–106. doi: 10.1016/j.dr.2007.08.002
- Sujarweni, V W. (2015). *Statistik untuk Kesehatan*. Yogyakarta: Gava Media.
- Sulistiowati, Eva & Sirait, AM. (2014). Pengetahuan Tentang Faktor Risiko, Perilaku dan deteksi Dini Kanker Serviks dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Pada Wanita di Kecamatan Bogor Tengah, Kota Bogor. *Buletin Penelitian Kesehatan*. 42 : 3 : Sept 2014: 193-202.
- Thalib, S.B. (2010). *Psikologi Pendidikan Berbasis Analisis Empiris Aplikatif*. Jakarta: Kencana Media Group.
- Tung, ILY & DA, Machalek. (2016). Attitudes, Knowledge and Factors Associated with Human Papillomavirus (HPV) Vaccine Uptake in Adolescent Girls and Young Women in Victoria, Australia. *PLOS ONE* | DOI:10.1371/journal.pone.0161846 August 26, 2016.
- Unger, Z & Maitra, A. (2015). Knowledge of HPV and HPV Vaccine among Women Ages 19 to 26. *Womens Health Issues*. 2015 Sep-Oct;25(5):458-62. doi: 10.1016/j.whi.2015.06.003. Epub 2015 Jul 23.

- Valentino, K & Poronsky, Cathlin B. (2016). Human Papillomavirus Infection and Vaccination. *Journal of Pediatric Nursing*, 31:e155–e166.
- WHO. Adolescents: health risks and solutions [Internet]. (2016). [Diakses 26 februari 2017]. Dari <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs345/en/>.
- WHO. Human papillomavirus vaccine safety (HPV) [Internet]. (2014). [Diakses 23 Februari 2017]. Dari http://www.who.int/vaccine_safety/committee/topics/hpv/dec_2013/en/
- WHO. Safety of HPV vaccines [Internet]. (2015). [Diakses 2 Maret 2017]. Dari http://www.who.int/vaccine_safety/committee/topics/hpv/Dec_2015/en/
- Wirdhana, I., & Muin, E. (2013). *Kurikulum diktat teknis bina keluarga bagi kader bina keluarga remaja*. Yogyakarta: BKKBN.
- Woestenberg, PJ. (2017). No evidence for cross-protection of the HPV-16/18 vaccine against HPV-6/11 positivity in female STI clinic visitors. *J Infect*. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jinf.2017.01.007>.
- Wong LP & Sam IC. (2010). Ethnically Diverse Female University Students' Knowledge and Attitudes toward Human Papillomavirus (HPV), HPV Vaccination and Cervical Cancer. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol*, 148 (1), 90.
- Woodman, C.B. & Collins. (2007). The Natural History of Cervical HPV Infection: Unresolved Issues. *Nature Reviews Cancer*, 7: 11-22.
- Yatim, F. (2005). *Penyakit kandungan: myoma, kista, indung telur, kanker rahim/leher Rahim, serta gangguan lainnya*. Jakarta: Pustaka Populer Obor.
- Yuliati, Winda. (2007). *Hubungan Pengetahuan Remaja Tentang Kanker Serviks Dan Perilaku Pencegahan Kanker Serviks Di SMA Negeri 1 Kei Kecil*. Skripsi. Universitas Indonesia Esa Unggul.