



DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, T. Y. (1997) *Rokok dan Kesehatan*. Jakarta : UI Press.
- Amar, Syahmi. (2012) *Hubungan Perokok Pasif dengan Tingkat Kejadian Kanker Serviks di RSUD Dr. Moewardi*. Skripsi, Universitas Negeri Sebelas Maret.
- Andrijino. (2009) Kanker Serviks Edisi kedua. Divisi Onkologi Departemen Obstetri-Ginekologi FK UI. Jakarta. 2009. 1-9.
- Anonim. (2004) Alliance of Cervical Cancer Prevention. *The casefor investing in Cervical Cancer Cervical Cancer Prevention Issues in Depth* ACCP. 2004. 3-12.
- Arikunto. (2006) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Baratawidjaja, K.G. (2006) *Imunologi Dasar*. Edisi 7, hal 30-47. Yogyakarta : Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Blumenthal, D, P (2015) *Pencegahan Kanker Leher Rahim Dan Kanker Payudara*, Depkes RI dan JHPIEGO, Jakarta.
- Budiana, (2012) *Single Visite Approach Sebagai Upaya Pencegahan Kanker Serviks*, Divisi Onkologi Departemen Obstetri dan Gynecologi Fakultas Kedokteran Universitas Udayana, RSUP Sanglah Denpasar.
- Bustan, N. M.. (2000) *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Castle, P. E. (2008) *Invited Commentary: Is Monitoring of Human Papilloma virus Infection for Viral Persistence Ready for Use in Cervical Cancer Screening?* American Journal of Epidemiology. 2008 Jul 15; 168(2): 138–144.
- Chen C., Nirunsuksiri W. (1999) *Decreased expression of glutathione S-transferase M1 in HPV16-transfected human cervical keratinocytes in culture*. Carcinogenesis. 1999;20:699–703.
- Dewi A.N., Sawitri S., Adiputra N. (2013) *Paparan Asap Rokok dan Higiene Diri Merupakan Faktor Risiko Lesi Prakanker Leher Rahim di Kota Denpasar tahun 2012*. Public Health and Preventive Medicine Archive
- Emilia O., Kusumanto A., Hananta I.P.Y., Freitag H.L.M. (2010) *Bebas ancaman Kanker Serviks*. Yogyakarta : Media Pressindo.
- Ferlay J., Shin H.R., Bray F., Pisani P., Parkin D.M. (2001) *Globocan 2000: Cancer Incidence, Mortality, and Prevalence Worldwide*. IARC Press: Lyon, France.
- Gustiana, Dwikha. (2014) *Lesi Servix pada Wanita Usia Subur dalam Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat*. Jurnal Kebidanan Vol. 6 No.12 April 2017 ISSN.2089-7669.
- Hidlescheim A., Hadjimichael O., Schwartz P.E., Wheeler C.M., Barnes W., Lowell D.M., Willett J., Schiffman M. (1999) *Risk factor for rapid-onset cervical cancer*. American Journal of Obstetrics and Gynecology 180 (3): 571 – 577.
- Jaya, Muhammad.(2009) *Pembunuhan Berbahaya Itu Bernama Rokok*. Yogyakarta : Riz'ma.



- Kenter G.G., Welters M.J., Valentijn A.R., Lowik M.J., Berends-van der Meer D.M., Vloon A.P., Essahsah F., Fathers L.M., Offringa R., Drijfhout J.W., Wafelman A.R., Oostendorp J., Fleuren G.J., van der Burg S.H., Melief C.J. (2009) *Vaccination Against HPV-16 Oncoproteins for Vulvar Intraepithelial Neoplasia*. N Engl J Med. 2009 Nov 5;361(19):1838-4.
- Kosen, S. (2007) *Penghitungan Beban Ekonomi Tembakau Berdasarkan Data Penyakit dan Biaya RS 2005*. Dipresentasikan pada KONAS IAKMI 2007. Tidak dipublikasikan. Online di www.ino.searo.who.int%2FLinkFiles%2FTeobacco_Initiative_Bab_5-Kebijakan_Pengendalian_Tembakau.doc [diakses pada 25 Januari 2012].
- Maura dan Elisabetta. (2009) *Biomarkers of Induced Active and Passive Smoking Damage*. International Journal of Environment Research on Public Health. 2009 Mar; 6(3): 874–888.
- McCan M. F., Irwin D. E., Walton L. A., Hulka B. S., Morton J. L., Axelrad C. M. (1992) *Nicotine and Cotinine in the Cervical Mucus of Smokers, Passive Smokers, and Nonsmokers*. American Assosiation for Cancer Research.
- Melva (2008) *Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian Kanker Leher Rahim di RSUP Adam Malik*. Skripsi: Universitas Sumatera Utara
- Miller, S. D., Duncan, B. L., Brown, J., Sparks, J. A., & Claud, D. A. (2003) *The outcome rating scale: a preliminary study of the reliability, validity and feasibility of a brief visual analog measure*. Journal of Brief Therapy, 2(2), 91–100.
- Nindrea, R.. (2016) *Prevalensi dan Faktor yang Mempengaruhi Lesi Prakanker Serviks pada Wanita*. Journal of Endurance.
- Notoatmodjo, S. (2002) *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2003) *Promosi Kesehatan; Teori dan Aplikasi*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Novri, D. A., Sofian A., Fidiwati W. A.(2014) *Gambaran Pemeriksaan Infeksi Visual Asetat Sebagai Deteksi Lesi Prakanker Serviks di Hotspot Jalan Tuanku Tambusai Kecamatan Sukajadi Pekanbaru*. Fakultas Kedokteran Universitas Riau.
- Palank, C. (1998) *an Introduction to kolposkopi concepts, controversies and guidelines*. ADVANCE for Nurse Practitioners 6(10): 45-50, 91.
- Pangesti, A. W.(2016) *Identifikasi Faktor Risiko Kanker Serviks Pada Mahasiswi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*. Yogyakarta : Skripsi.
- Parwati N. M., Putra A. E., Karmaya M. (2015) *Kontrasepsi Hormonal dan Riwayat Infeksi Menular Seksual sebagai Faktor Risiko Lesi Pra-Kanker Leher Rahim*. Public Health and Preventive Medicine Archive Vol 3; 2.
- Petitti, D. B, (2003) *Combination Estrogen, Progestin Oral Contraceptives*. England Journal of Medicine. 2004 Jan 1;350(1):92.
- Putra A. D., Moegni E. M. (2006) *Lesi prakanker serviks*. Dalam: Muhammad FA Andrijono, Abdul BS (eds). *Buku acuan nasional onkologi ginekologi*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirahardjo, pp: 399-413.



- Ratnasari, Toyibah. (2018) *Hubungan Masa Bekerja Wanita Pekerja Pabrik Rokok dengan Kejadian Lesi Pra Kanker Serviks*. Jurnal Berkala Epidemiologi.
- Santoso S. (2010) *Statistik Multivariat: Konsep dan Aplikasi dengan SPSS*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Sastroasmoro S. (2014) *Dasar-Dasar Metodologi Klinis*. Jakarta : SagungSeto.
- Schick S., Glantz S. A. (2005) *Philip Morris Toxicological Experiments with Fresh Sidestream Smoke: more toxic than Mainstream Smoke*. Tobacco Control 2005;14:396–404.
- Schick S., Glantz S. A. (2006) *Sidestream Cigarette Smoke Toxicity Increases with Aging and Exposure Duration*. Tobacco Control 2006 Dec; 15(6): 424–429.
- Scott D. A., Palmer R. M. (2002) *The Influence of Tobacco Smoking on Adhesion Molecule Profiles*. Tob Induc Dis. 2003; 1(1): 3.
- Scott M. E., Ma Y., Farhat S., Shibuski S., Moscicki A. B. (2006) *Covariates of Cervical Cytokine mRNA Expression by Real-Time PCR in Adolescent and Young Women: Effect of 'Chlamydia trachomatis' Infection, Hormonal Contraception, and Smoking*. Journal of Clinical Immunology, Vol. 26, No. 3.
- Shibuya K, Mathers CD, BoschiPinto C, Lopez AD, Murray CJL. (2000) *Global and regional estimates of cancer mortality and incidence by site: II. Results for the global burden of disease*. BMC Cancer 2002;2:3762 and 2003;3:20-5.
- Sobti R. C., Kaur S., Kaur P., Singh J., Gupta I., Jain V., Nakahara A. (2006) *Interaction of passive smoking with GST (GSTM1, GSTT1, and GSTP1) genotypes in the risk of cervical cancer in India*. Cancer Genet Cytogenet, 166, 117-23.
- Sugiyono. (2004) *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Suwiyoga, Ketut.(2008) *Akurasi Gineskopi dengan Bantuan olesan Asam Asetat 5% untuk Deteksi Displasia pada lesi Serviks*. Bali : FK Udayana.
- Syahdrajat T. (2007) *Merokok dan Masalahnya*. Dexa Media. Vol. 4 No. 20. pp 184-187.
- Wahyuningsih, Tri (2014) *Faktor Resiko terjadinya lesi prakanker serviks melalui deteksi dini metode iva (Inspeksi Visual dengan Asam Asetat) di Puskesmas Jatinegara Jakarta Timur*. <http://ejurnal.esaunggul.ac.id> [diakses 12 februari 2016].
- Ward K.K., Berenson A.B., Breitkopf C.R. (2011) *Passive smoke exposure and abnormal cervical cytology in a predominantly Hispanic population*. Am J Obstetrics and Gynecol, 204, 1-6.
- WHO/ICO. (2007) *Information Centreon HPV and Cerival Cancer (HPVInformation Centre)*. Summary respon HPV and cervical cancer statistic.
- Wijaya, D. (2010) *Pembunuh Ganas itu bernama Kanker Serviks*. Yogyakarta: Sinar Kejora.



Yuliana. (2009) *Merokok Meningkatkan Resiko Terjadinya Kelahiran BBLR.* Artikel Ilmiah. Dalam pediatricinfo.wordpress.com [diakses 29 April 2018].