

## DAFTAR PUSTAKA

- Afasaneh V, Shirin LA & Faegh Z, 2014. Risk of Cancer with Combined Oral Contraceptive Use Among Iranian Women. *Asian Pac J Cancer Prev*,15, 5517-5522.
- Alliance for Cervical Cancer Prevention (ACCP), 2004. Planning and Implementing Cervical Cancer Prevention and Control Programmes : A Manual for Managers. Seattle : ACCP.
- Andrijono, 2013. Synopsis Kanker Ginekologi. Jakarta : FKUI.
- Aziz MF, Andrijono, & Saifuddin AB, 2006. Buku Acuan Nasional Onkologi Ginekologi. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 112- 274.
- Aziz MF, Cornain S, Wibowo N, Andrijono, Budiningsih S, Nuranna L, et al., 2013. Buku Acuan Program Pencegahan Kanker Serviks “See and Treat”. Jakarta: YKI, 82-104.
- Baziard, 2002. Kontrasepsi Hormonal. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 115-121.
- Bustan MN, 2007. Epidemiologi Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Rineka Cipta,15-31.
- Clavel C, Masure M, Bory JP, 2001. Human Papillomavirus Testing in Primary Screening for the Detection of High grade Cervical Lesions: a study of 7932 women. *Br J Cancer* 2001: 84: 1616-23.
- Cunningham, Leveno, Hauth Bloom, Rause, Spong, 2013. Williams Obstetrics; alih bahasa Brahm U, Pedit, et al; Rudi Setia (eds.) Jakarta : EGC, 346-371
- Dahlan MS, 2011. Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika, 54-89
- De Villers, 2003. Relationship between Steroid Hormone Contraceptives and HPV Cervical Cancer Intraepithelial Neoplasia and Cervical Carcinoma. *Int. J Cancer*, 705-708.
- Depkes, 2007. Petunjuk Tekhnis Pencegahan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara. Jakarta: Dirjen PPTM, Dirjen P3L.
- \_\_\_\_\_, 2008. Skrining Kanker Leher Rahim dengan Metode Inspeksi Visual dengan Asam Asetat (IVA). Dirjen PTM.
- Foundation Female Cancer Program (FFCP) , 2009. Mutual Ethuasiasm about WorkingTogether. Retrieved ei2015,from<http://femalecancerprogram.org>. Diakses 15 Desember 2014
- Gierisch JM, Coeytaux RR dan Urrutia RP, 2013. Oral Contraceptive Use and Risk of Breast, Cervical, Colorectal, and Endometrial Cancers: a Systematic Review. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev*, 22, 1931-43.
- Gruber CJ, Tschuggel W, Schneeberger C, & Huber JC, 2002. Production and Actions of Estrogens. *N Engl J Med*, 340-52.

- Hartanto, 2004. Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi. Jakarta : Pustaka Sinar Harapan. 26-27.
- HOGI, 2013. Panduan Pelayanan Klinik Kanker Ginekologi. Edisi 3. Jakarta : PT Roche Indonesia, 32-67.
- Iwasaka T, Ohunchida M, Marsuo N, Yokoyama & M, Fufuda K, 1993. Correlation Between HPV Positivity and State Of The P53 Gene In Cervical Carcinoma Of Cell Lines. *Gynecol Oncol* 48: 104-109.
- Jerenimo J, 2005. Visual Inspection With Acetic Acid For Cervical Cancer Screening Outside Of Low Resource Settings. *J Public Health* 17 (1), 200-205.
- Joeharno, 2008. Analisis Faktor Risiko Kejadian Kanker Serviks. Jakarta: EGC.
- Kathryn L & Sue E, 2006. Pathophysiology: The Biologic Basis for Disease in Adult and Children. University of Utah. Ed 50: 1296-98.
- Kemkes, 2010. Buku Acuan Pencegahan Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim. Direktorat pengendalian penyakit tidak menular. Ditjen PP & PL. Jakarta : Kementerian kesehatan RI.
- Kemkes, 2013. Press Release Hari Kanker Sedunia. Direktorat pengendalian penyakit tidak menular. Ditjen PP & PL. Jakarta : Kementerian kesehatan RI.
- Mega, Suwi Y & Suantika, 2008. Ekspresi Pada Kanker Serviks Terinfeksi Human Papilloma Virus tipe 16 & 18 di RS Sanglah Denpasar. *Jurnal Kedokteran Universitas Udayana Denpasar*, 50-62.
- Melva, 2008. Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Kanker Leher Rahim Pada Penderita Yang Berobat Di RSUP H Adam Malik Medan. Tesis, USU, Medan.
- Moecherdiyantiningsih, 2000. Epidemiologi dan Pengendalian Kanker Serviks. *Medika*, 166-170.
- Moreno V, Bosch FX, Munoz N, Meijer CJLM, Shah KV, Walboomers JMM, et al., 2002. Effect of Oral Contraceptives on Risk of Cervical Cancer in Women with Human Papilloma Virus Infection. *The IARC Multicentric Case Study Lancet*, 359: 1085-92.
- Moreta A, 2004. Cancer Prevention and Early Diagnosis in Women. USA: Elsevier, 459-67
- Mulyani NS, 2013. Keluarga Berencana dan Alat Kontrasepsi. Yogyakarta: Numed, 80-86.
- Notoatmodjo S, 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta, 25-42.
- Novels SS, Safitri R, Nuswantara S, 2009. Aplikasi Hybrid Capture II System Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks. *Cermin Dunia Kedokteran* 167/ vol. 35 no.1:92-101.
- Nugrahaeni DK, 2014. Konsep Dasar Epidemiologi. Jakarta: EGC, 135-142.
- Nuranna L, 2005. Penanggulangan Kanker Serviks dengan Model Proaktif – VO. Disertasi, Jakarta: Program Studi Doktor FKUI.

- Nuryastuti, 2002. Frekuensi DNA Human Papilloma Virus (HPV) pada Penderita Kanker Leher Rahim dari Beberapa Rumah Sakit di Yogyakarta Berdasarkan Uji PCR. Artikel Berkala Ilmu Kedokteran Vol. 34. No.4, 2002: 201-202
- Pendit & Braham U, 2010. Dasar Patologi Penyakit. Jakarta: EGC, 336-371.
- Price SA, 2006. Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Edisi 6, Jakarta: EGC, 146-161.
- Profil DKK, 2013. Profil Dinas Kesehatan Kota Padang. Padang: DKK.
- Rabe T, Goeckenjan N, Ahrendt HJ, Crosignani PG, Dinger JC, Muec AO, et al., 2011. Oral Contraceptive Pills: Combinations, Dosages and the Rationale Behind 50 years or Oral Hormonal Contraceptives Development. Jurnal of Reproductive and Endocrinology, 58-129.
- Rahmadianani , 2012. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Lesi Prakanker Leher Rahim di Puskesmas Klari dan Puskesmas Pedes Kabupaten Karawang. Skripsi, Jakarta: FKUI.
- Ramli, 2002. Deteksi Dini Kanker. Jakarta: FKUI. 101-104.
- Rasjidi, 2008. Manual Prakanker Serviks edisi 1. Jakarta: Sagung Seto, 115-137
- \_\_\_\_\_, 2010. Epidemiologi Kanker Pada Wanita. Jakarta: Sagung Seto, 162-193
- Rekam Medik, 2014. Data Medical Record.Padang : RSUP M Djamil Padang.
- Rohana TS, 2009. Determinan Kejadian Karsinoma Serviks Pada Peserta Pencegahan Kanker Serviks “See and Treat” Metode Pemeriksaan IVA Lokasi Regional Medan Propinsi Sumatera Utara.Tesis, Jakarta: FKUI.
- Rumah Sakit Kanker Dharmais, 2009. Penyakit Masalah Wanita (Kanker Leher Rahim), [www.dharmais.co.id](http://www.dharmais.co.id). Diakses 5 Desember 2014.
- Saifuddin AB, 2006. Buku Pelayanan Praktis Pelayanan Kontrasepsi. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka, 632-646.
- Sankaranarayan, 2007. Test Characteristics of Visual Infection with 4% Acetic Acid (VIA) and Lugols Iodine (VILI) in Cervical Cancer in Cerala India. Int. J. Cancer; 106, 404-408.
- Sastroasmoro S & Ismael S, 2011. Dasar- Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi ke 4. Jakarta: Sagung Seto, 130-145
- Schellekens, 2004. Prevalence of Single and Multiple HPV type in Cervical Carcinomas in Jakarta, Indonesia. Jakarta: FKUI.
- Setiawan I & Mochtar I, 2007. Teks dan Atlas Berwarna Patofisiologi. Jakarta : EGC, 372-378
- Setyarini, 2009. Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kanker leher Rahim di RSUD DR. Moewardi Surakarta. Kesehatan Masyarakat: Surakarta.

- Sherwood L, 2011. Fisiologi Manusia. Jakarta: EGC, 825-860.
- Sjamsuddin S, 2001. Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Serviks. Cermin Dunia Kedokteran: 133 hal 9-14.
- Slawson DC, Bennet J, Herman J, 1994. A Papanicolaou Smears Enough? Acetic Acid Washes of the Cervix as Adjunctive Therapy: a HARNET study. J Fam Pract: 35(3): 271-277.
- SP2TP, 2014. Medical Record Puskesmas Padang Pasir. Padang: Puskesmas Padang Pasir.
- Sulaini P, 2013. Pemeriksaan DNA HPV Sebagai Salah Satu Skrining Kanker Serviks. SMF OBGIN FK Unand RS.M Djamil Padang.
- Suliyani, 2008. Faktor- Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kanker Serviks pada Pegawai Wanita dan Istri Pegawai Depkes RI yang Diperiksa dengan Tes IVA. Skripsi, Jakarta: FKUI.
- Susanti I, 2010. Hubungan Usia Pertama Kali Berhubungan Seksual dan Jumlah Pasangan Seksual dengan Kejadian Lesi Prakanker Serviks. Tesis, Jakarta: FKUI.
- Urban M, Banks E, Egger S, Canfell K, O'Connell D, Beral V et al., 2012. Injectable and Oral Contraceptive Use and Cancers of the Breast, Cervix, Ovary, and Endometrium in Black African Women. PloS Med 9(3): 182-191.
- Vivien DS, Jose J, & Benjamin OA, 2013. Why The Time Is Right To Tackle Breast And Cervical Cancer In Low-Resource Settings. Bull. World Health Organ. 2013 May 30; 91:683-90.
- Wahyuni & Chatarina U, 2006. Perbedaan Pemeriksaan Sitologi Pap Smear dengan PCR infeksi HPV 16/ 18 serta Faktor Determinan Pada Ibu Rumah Tangga di Surabaya. Info kesmas, vol x no 1 Juni 2006, 71-77.
- World Health Organization, 2006. Comprehensive Cervical Cancer Control. A Guide to Essential Practice. WHO:Geneva.
- 
- UNT, 2013. Human Papilloma Virus (HPV) and Cervical Cancer. Fact sheet. Cited 2013 Sep; 380: Available from: <http://www.who.int/medicentre/factsheet/fs380/en/>. Diakses 23 Desember 2014.
- Wu W, Yin ZH, Guan P, Ren YW, Zou BS, 2014. Association of Oral Contraceptives Use and Lung Cancer Risk Among Women: an updated meta-analysis based on cohort and case control studies. Asian Pac J Cancer Prev, 15, 1205-10.
- Wulansari, 2007. Ragam Metode Kontrasepsi. Jakarta: EGC, 64-73.
- Wahyuningsih T & Mulyani EY, 2013. Faktor Risiko Terjadinya Lesi Prakanker Serviks melalui Deteksi Dini dengan Metode IVA. Forum Ilmiah, vol.11 no.2, Mei 2014, 81-88.
- Yatim, 2005. Penyakit Kandungan. Jakarta: Pustaka Populer Obor.

