

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Mukhlisiana. 2012. Karakteristik Ibu yang Melakukan Pemeriksaan *Pap Smear* di RSPAD Gatot Soebroto. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 5(1).
- Ambrozio CL, Nagel AS, Jeske S, Braganca GCM, Borsuk S, Villela MM. 2016. *Trichomonas vaginalis* prevalence and risk factors for women in Southern Brazil. *Rev Inst Med Trop Sao Paulo*, 58:61.
- Arora BB, et al. 2014. *Prevalence of Trichomoniasis, Vaginal Candidiasis, Genital Herpes, Chlamydia, and Actinomycosis among Urban and Rural Women of Haryana, India*. *Journal of Sexually Transmitted Disease*; Vol 2014:1-5.
- Bodal V K, et al. 2014. *Correlation of Pap Smear with Histopathological Findings in Malignant and non Malignant Lesions of Cervix*. *Global Journal of Medical Research (E) Vol XIV Issue IV Ver. I. USA*.
- Canadian Cancer Society*, 2016. <http://www.cancer.ca/en/cancer-information/cancer-type/cervical/anatomy-and-physiology/?region=on> diunduh pada tanggal 27 Juli 2016 18:37
- Candraningsih. 2011. *Hubungan Tingkat Pengetahuan WUS tentang Kanker Serviks dengan Praktik Deteksi Dini Kanker Serviks di BPS IS Manyaran Semarang*.
- Centers for Disease Control and Prevention*. 2014. *Genital / vulvovaginal candidiasis (VVC)*. <https://www.cdc.gov/fungal/diseases/candidiasis/genital/> diunduh pada 18 Agustus 20:05
- Cormier K et al. 2014. *NILM Pap Slides From Women 30 Years of Age and Older With Positive High-Risk HPV DNA*. *Am J Clin Pathol* 2014; 141:494:500. Washington.

Damindro, Nikko, dkk. 2006. *Pengetahuan Sikap Perilaku Perempuan yang Sudah Menikah Mengenai Pap Smear dan Faktor-Faktor yang Berhubungan di Rumah Susun Klender Jakarta*. Jakarta. FK UI.

Department of Pathology in University of Virginia, 2016. <https://www.med-ed.virginia.edu/courses/path/gyn/cervix1.cfm> diunduh pada tanggal 13 Agustus 2016 16:13

Dewi, M.R; Purnami, S.W. 2015. *Klasifikasi Hasil Pap Smear Test sebagai Upaya Pencegahan Sekunder Penyakit Kanker Serviks di Rumah Sakit "X" Surabaya Menggunakan Piecewise Polynomial Smooth Support Vector Machine (PPSSVM)*. Jurnal Sains dan seni ITS; 4;(1) p2337-3520.

Drake R.L, Vogl A.W, Mitchell, A.W. 2010. *Gray's anatomy : Anatomy of the human body*. 2nd edition. Philadelphia : Elsevier. P230-231.

Ekasari, 2009. *Promosi Kesehatan pada Wanita Usia Subur*. Diunduh pada 15 November 2016 18:04

Eroschenko, V.P. *Atlas Histologi diFiore dengan Korelasi Fungsional Edisi 11*. 2008. Jakarta : EGC. P483, 485, 486, 487, 488, 490, 491.

Hainer, B.L; Gibson, M.V. 2011. *Vaginitis : Diagnosis and Treatment*. American Family Physician. 83(7):807-815 dalam <http://www.aafp.org/afp/2011/0401/p807.html> diunduh pada tanggal 18 Agustus 2016 19:40

Handayani, Nanik; Mayrita, Sisca Nida. 2015. Hubungan antara paritas dengan kejadian kanker serviks di Yayasan Kanker Wisnuwardhana Surabaya. Diunduh pada tanggal 27 Oktober 2016 20:50 dalam <http://journal.unusa.ac.id>

Hargono, A; Tjipto BW; Widjiartini; Roosihermiati B. 2012. *Kajian Kebijakan Penggunaan Data Pap smear Ibu Rumah Tangga Dalam Surveilans Infeksi*

- Menular Seksual Kelompok Risiko Rendah*. Buletin Penelitian Sistem Kesehatan; 15(4) :381-389.
- Harun, Mochamad Harmi. 2007. *Gambaran Hasil Pemeriksaan Pap Smear dengan Sistem Bethesda di Yayasan Kanker Indonesia Wilayah Jawa Barat Periode 2004-2005*. Universitas Kristen Maranatha Bandung.
- Hay, Phillip. 2002. *Bacterial Vaginosis*. Journal of Paediatrics, Obstetrics and Gynaecology.
- Iskandar FN, Puspitaningrum D, Mulyanti L. 2014. *Hubungan Antara Sikap Wanita Usia Subur (Usia 20-35 Tahun) Terhadap Perilaku Pencegahan Servitis Dengan Pemeriksaan Skrining Di Kelurahan Kalibanteng Kulon Lebdosari Semarang Tahun 2013*. <http://jurnal.unimus.ac.id>
- Intansari, Ida Ayu Sevita. 2012. *Klasifikasi Pasien Hasil Pap Smear Test Sebagai Upaya Penanganan Dini Pada Penyakit Kanker Serviks di RS 'X' Surabaya dengan Metode Bagging Logistic Regression*. Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh November.
- Junedi, S; dkk. dalam Cancer Chemoprevention Research Center. 2014. *Kanker Leher Rahim (Serviks)*. http://ccrc.farmasi.ugm.ac.id/?page_id=893
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Situasi Keluarga Berencana di Indonesia*. Buletin Jendela Data & Informasi Kesehatan; Vol.2, Semester 2.
- Kim YJ, Youm J, Kim JH, Jee BC. 2014. *Actinomyces-like organisms in cervical smears: the association with intrauterine device and pelvic inflammatory diseases*. Obstet Gynecol Sci; 57 (5) : 393-396
- Komite Nasional Penanggulangan Kanker Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Panduan Pelayanan Klinis Kanker Serviks*. 2015. Diunduh pada tanggal 22 Agustus 2016 20:47

- Kumar, V; Cotran, R.S; Robbins, S.L. 2012. *Buku Ajar Patologi Edisi 7*. Jakarta : EGC. P764, 766.
- Lasut et al. 2015. *Karakteristik Penderita Kanker Serviks di BLU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou*. Journal e-Clinic; 3 (1). Universitas Sam Ratulangi.
- Lestadi, Julisar. 2009. *Sitologi Pap Smear : Alat Pencegahan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Pap Smear*. Jakarta : EGC.
- Liwang, Frans; Purbadi, Sigit. 2014. *Kanker Serviks dalam Kapita Selekta Kedokteran*. Edisi IV jilid I. Jakarta : Media Aesculapius. FKUI. hal496-99
- Luluilmaknun, K; Machmudah. 2014. *Analisis Alasan Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Memilih Metode Kontrasepsi di Puskesmas Bandarharjo Semarang*.
- Marcelena, R.; Meladi, S.L. 2014. *Kandidosis Genitalis dalam Kapita Selekta Kedokteran edisi IV jilid I*. Jakarta : Media Aesculapius. FKUI. hal 348.
- _____. *Trikomoniasis dalam Kapita Selekta Kedokteran edisi IV jilid I*. Jakarta : Media Aesculapius. FKUI. hal 364
- Martini, Ni Ketut. 2013. *TESIS : Hubungan Karakteristik, Pengetahuan dan Sikap Wanita Pasangan Usia Subur dengan Tindakan Pemeriksaan Pap Smear di Puskesmas Sukawati II*.
- Martini, et al. 2006. *Faktor Risiko Kejadian Kandidiasis Vaginalis pada Akseptor KB*. The Indonesian Journal of Public Health; 3 (1) : 24–28.
- Mastutik, G., dkk., 2015. *Skrining Kanker Serviks dengan Pemeriksaan Pap Smear di Puskesmas Tanah Kali Kedinding Surabaya dan Rumah Sakit Mawadah Mojokerto*. Majalah Obstetri & Ginekologi; 23 (2) : 54–60.

- Media Komunikasi Kementerian Kesehatan RI, 2015.
<http://mediakom.sehatnegeriku.com/penderita-kanker-di-indonesia-meningkat/>
Diunduh pada tanggal 25 Januari 2016. 17.43
- Mestrovic T, Profozic Z. 2015. *Clinical and Microbiological Importance of Leptothrix vaginalis on Pap Smear Reports*. Diagnostic Cytopathology; 44 (1) : 68-69
- National Center for Health Statistics. Health, United States, 2015 : With Special Feature on Racial and Ethnic Health Disparities. Hyattsville, MD. 2016.
Centers for Disease Control and Prevention, 2016.
<http://www.cdc.gov/nchs/fastats/pap-tests.htm> diunduh pada tanggal 22 Agustus 2016 20:31
- Ocviyanti, D.; Rosana, Y.; dkk. 2010. *Risk Factors for Bacterial Vaginosis among Indonesian Women*. Med J Indones 2010; 19:130-5
- Parwati, Ni Made. 2015. *Kontrasepsi Hormonal dan Riwayat Infeksi Menular Seksual sebagai Faktor Risiko Lesi Pra-kanker Leher Rahim Berdasarkan Pemeriksaan Dua Tahap Dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) dan Pap Smear Pada Wanita Pasangan Usia Subur Di Kota Denpasar*. Denpasar : Universitas Udayana
- Pusat Data dan Informasi. 2015. *Situasi Penyakit Kanker*. Kementerian Kesehatan RI : Buletin Jendela Data dan Informasi.
- Pusat Komunikasi dan Informasi Perempuan Kalyanamitra. 2012.
<http://www.kalyanamitra.or.id/wp-content/uploads/2012/07/PAPSMEAR.pdf>
Diunduh pada tanggal 25 Agustus 2016 21:43
- Ross, M.H; Pawlina, Wojciech. *Histology A Text and Atlas with Corellated Cell and Molecular Biology*. 2011. Philadelphia : Lippincott Williams & Wilkins. p853-854.

- Sakanti, A. 2007. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pemeriksaan Pap Smear pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Kecamatan Makasar Tahun 2007*. Jakarta, FKM UI.
- Samadi, Heru P. 2010, *Kanker Serviks*. Jakarta : PT. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- Sjamsuddin, S., 2001, *Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Serviks*, Cermin Dunia Kedokteran, 133: 8-13
- Soper, D.E. 2015. *Cervicitis*.
<http://www.merckmanuals.com/professional/gynecology-and-obstetrics/vaginitis,-cervicitis,-and-pelvic-inflammatory-disease-pid/cervicitis>
 diunduh pada tanggal 18 Agustus 2016 20:11
- Soper, D.E. 2015. *Vaginitis*.
<http://www.merckmanuals.com/professional/gynecology-and-obstetrics/vaginitis,-cervicitis,-and-pelvic-inflammatory-disease-pid/vaginitis>
 diunduh pada tanggal 18 Agustus 2016 20:11
- Sukaca, E. Bertiani. 2009. *Cara Cerdas Menghadapi Kanker Serviks (Leher Rahim)*. Yogyakarta : Genius Printika.
- Sturgis C, et al. 2010. *Focused Rescreening of NILM Liquid Based Pap slides from Women 30 Years Old or Greater with Positive Screening High Risk HPV DNA HCII Results : An Enhanced Quality Control Measure*. Washington. Cancer Cytopathology : 118 (5), 313.
- Tapan, Erik. 2010. *Kanker, Antioksidan dan Komplemen*. Jakarta : PT. Elexmedia.
- The American Colleger of Obstreticians and Gynecologists*. 2016. *Abnormal Cervical Cancer Screening Test Results*.
<http://www.acog.org/Patients/FAQs/Abnormal-Cervical-Cancer-Screening-Test-Results>
 diunduh pada tanggal 26 Agustus 2016 01:16

Tortora, G.J & Nielsen, M.T. *Principles of Human Anatomy 12th edition*. 2012.
USA : John Wiley and Sons Inc. p908-909.

White, C. D. 2015. *Pap test*. <https://medlineplus.gov/ency/article/003911.htm>
Diunduh pada tanggal 25 Agustus 2016 23.00

WHO, 2008. *World Health Statistics 2008*. Diunduh pada tanggal 22 Agustus
2016 20:40

Wiebe E.; Denny, L; Thomas, G. 2012. *Cancer of the Cervix Uteri*. International
Journal of Gynecology & Obstetrics 11952 (2012) S100-109.

Wijaya dan Delia. 2010. *Pembunuh Ganas Itu Bernama Kanker Serviks*. Sinar
Kejora Yogyakarta Universitas.

Yamato, K., Fen, J., Kobuchi, H., Nasu, Y., Yamada, T., Nishihara, T., Ikeda, Y.,
Kizaki, M., and Yoshinouchi M.. 2006. *Induction of Cell Death in Human
Papillomavirus 18-Positive Cervical Cancer Cells by E6 siRNA, Cancer Gene
Therapy*. 13: 234-241.

