

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduljabbar, D., Alrawahi, F., Faqihi, F., Al-Khayat, M., Al-Mahmeed, M., Al-Khazali, M., Al-Sayed, N., AlGhaffar, S., & AlNasir, F. (2014). Types and risk faktors of cervical cancer. *Bahrain Med Bull*, 36 (2), 94-96. Diakses tanggal 2 Februari 2015 dari [http://www.researchgate.net/profile/Faisal\\_Alnasir2/publication/262789584\\_Types\\_and\\_Risk\\_Factors\\_of\\_Cervical\\_Cancer/links/0f317538d9a3d34115000000.pdf](http://www.researchgate.net/profile/Faisal_Alnasir2/publication/262789584_Types_and_Risk_Factors_of_Cervical_Cancer/links/0f317538d9a3d34115000000.pdf)
- Alligood, M.R.(2010). *Nursing theory and their work seven edition*. USA. Elsevier Company
- Andrijono.(2010). *Kanker servik*. Jakarta: Divisi onkologi departemen obstetri dan ginekologi: FKUI
- Anggorowati, L.(2013). Faktor risiko kanker payudara wanita KEMAS 8 (2) (2013) 121-126 diakses melalui <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas/article/viewFile/2635/2702> pada tanggal 20 September 2015
- American cancer society.(2008). *Cervical cancer*. Diakses tanggal 1 Februari 2015 dari <http://www.cancer.org/acs/groups/cid/documents/webcontent/003094-pdf.pdf>
- American cancer society.(2008). *Cervical cancer*. diakses pada tanggal 6 Desember 2015 melalui <http://www.cancer.org/cancer/cervicalcancer/detailedguide/cervical-cancer-risk-factors>
- Belinson, JL.,(2006). Are screen-and-treat approaches effective for cervical cancer prevention?. *Nat Clin Pract Oncol*,3(6), 296-297. Diakses pada tanggal 5 Februari 2015 dari <http://www.nature.com/nrclinonc/journal/v3/n6/full/ncponc0491.html>
- Busmar .(1993). *Kanker leher rahim, Kumpulan Naskah Lengkap Simposium, Kanker Pembunuh Nomor Satu*, Jakarta.
- Candra, B.(2005). *Metodologi penelitian kesehatan*. EGC. Jakarta
- Colditz,*et al.*(2004). *Handbook of cancer risk and prevention*. Jones and Bartlett Publisher Inc., USA.
- Das, C.M,Shah, M, Ghori, A, Khursheed, F, & Zaheen, Z.(2013). Prevalence and risk factor intraepithelial neoplasia in patients attending gynecological

outpatient department of tertiary care hospital. JLUMHS, 12(01), 44-48.  
Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari  
<http://beta.lumhs.edu.pk/jlumhs/Vol12No01/pdfs/v12n1oa011.pdf>

Depkes.(2014). Hilangkan mitos tentang kanker. Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari <http://www.depkes.go.id/article/print/201407070001/.hilangkan-mitos-tentang-kanker.html>

Depkes.(2009). Petunjuk teknis pencegahan deteksi dini kanker leher rahim dan kanker payudara. Jakarta: Direktorat Jendral PP & PL Departemen Kesehatan RI. Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari <http://lib.fkm.ui.ac.id/file?file=pdf/metadata-68557.pdf>

Depkes.(2015).Situasi penyakit kanker. Diakses pada tanggal 2 Februari 2015 dari <http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-kanker.pdf>. Diakses pada tanggal 2 Februari 2015

Diananda, R.(2009). Mengenal seluk beluk kanker. Yogyakarta: Katahati

Dimbuene ZC, Jacques BO, Emina and Sankoh, O (2014). Study design article UNAIDS 'multiple sexual partners' core indicator: promoting sexual networks to reduce potential biases. GlobHealth Action (2014) 7:23103 diakses tanggal 5 Oktober 2015 dari <http://www.biomedcentral.com/content/pdf/1471-2458-11-490.pdf>

Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar.(2015). 18 Puskesmas layani deteksi dini kanker. Diakses pada tanggal 4 Februari 2015 dari <http://www.karanganyarkab.go.id/?s=kanker+servik>

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.(2014). Kanker serviks. Diakses melalui [www.dinkesprovjateng.go.id](http://www.dinkesprovjateng.go.id) diakses tanggal 4 februari 2015

Gaffikin, L., McGrath, JA, Arbyn M., and Paul D Blumenthal.(2007). Visual inspection with acetic acid as a cervical cancer test: accuracy validated using latent class analysis. Biomed central, 7(36), (1-10). Diakses pada tanggal 24 April 2015 dari <http://www.biomedcentral.com/content/pdf/1471-2288-7-36.pdf>

Gravitt,PE., Paul, P., Katki, H., Vendantham, H., Ramakrisna, G., Sudula, M., Kalpana, B., Ronnett, BM., Vijayaraghavan, K., & Shah, KV.(2010). Effectiveness of VIA, Pap, and HPV DNA testing in cervical cancer screening program in a peri-urban community in Andhra Pradesh India. Plos ONE, 5(10), e13711(1-9). Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21060889>

- Has,DFS dan Hendrati, LY.(2009). Faktor risiko karakteristik dan perilaku seksual terhadap kejadian kanker serviks. *The Indonesian Journal of Public Health*, Vol. 6, No. 1, Juli 2009: 38–43
- Himapid, Zhi-Chang Liu, Wei-Dong Liu, Yan-Hui Liu, Xiao-Hua Ye dan Si-Dong Chen. (2015). Multiple sexual partners as a potential independent risk factor for cervical cancer: a Meta-analysis of Epidemiological Studies. Diakses pada tanggal 9 September 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25987056>
- Hinkula, M., Pukkala, E., Kyyro, P., Laukkanen, P., Koskela, P., Paavonen, J., Lehtinen, M and Kauppila, A. (2004). A population-based study on the risk of cervical cancer and cervical intraepithelial neoplasia among grand multiparous women in Finland. *British Journal of Cancer* (2004) 90, 1025 – 1029. diakses melalui <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2410219/pdf/90-6601650a.pdf> pada tanggal 20 September 2015
- Iskandar, TM.(2009). Pengelolaan lesi prakanker serviks. *IJC*, III(3), (97-102). Diakses pada tanggal 30 Maret 2015 dari <http://www.indonesianjournalofcancer.or.id/e-journal/index.php/ijoc/article/view/121/83>
- Katz, Gershenson, Iobo and Lentz. (2012). *Comprehensive gynecologi*. Elsevier company. Philadelphia
- Khasbiyah.(2004). Beberapa faktor risiko kanker servik uteri (studi pada penderita kanker servik uteri di Rumah Sakit Dr Kariadi Semarang pada bulan Agustus – September 2004). Diakses pada tanggal 2 Februari 2015 dari <http://www.fkm.undip.ac.id/data/index.php?action=4&idx=2363>
- Kowalak (2014). *Professional guide to pathophysiology*. Alih Bahasa. Hartono, Editor Ester. Jakarta. EGC.
- Kufuruki, L.Rambau, PF., Massinde, A., Masalu, N.(2013). Prevalence and predictors of cervical intraepithelial neoplasia among HIV infected women at Bugando Medical Center Mwanza-Tanzania. *iac*, 8(45). Diakses pada tanggal 24 April 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3833176/>
- Lusiana, A. (2013). Faktor risiko kanker serviks di RSUD dr. Zaenoe Abidin Banda Aceh 2013. diakses melalui dari [http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur\\_bid/article/download/1387/1441](http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur_bid/article/download/1387/1441) pada tanggal 22 September 2015
- Marmi.(2014). *Kesehatan reproduksi*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.



- Memiah P, Mbuthia W, Kiiru G, Agbor S, Odhiambo F, Ojoo S and Biadgilign S.(2012). Prevalence and risk factors associated with precancerous cervical cancer lesions among HIV-infected women in resource limited setting. Hindawi Publishing Corporation AIDS Research and Treatment. 2012.1 – 7 diakses pada tanggal 22 September 2012 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3324885/pdf/ART2012-953743.pdf>
- Mhaske, M, Jawadekar,S.J, & Saundale, S.G.(2011). Study of association of some risk factor and cervical. NJCM, 2(2), 209-212. Diakses pada tanggal 4 Februari 2015 dari <http://www.njcmindia.org/home/download/124>
- Mubarok, WI, Chayatin, N, Rozikin, K.(2007). Promosi kesehatan: Sebuah pengantar proses belajar mengajar dalam pendidikan. Yogyakarta
- Munoz, N.,Franceschi, S., Bosetti, C., Moreno, V., Herrero, R.,Smith, JS., Shah, KV., Meijer, C and Bosch,X. (2002). Role of parity and human papillomavirus in cervical cancer: the IARC multicentric case-control study. Lancet. 2002 Mar 30;359(9312):1093-101.diakses melalui <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11943256> pada tanggal 20 September 2015
- Murthy, NS., D'Souza ND, Aras RY., (2013). Projection of burden of cancer mortality for India, 2011-2026. Asian Pac J Cancer Prev. 2013;14(7):4387-92 diakses dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23992008> pada tanggal 6 Desember 2015
- Natphopsuk, S., Ishida, WS., Sinawat, S., Pientong, C., Yuenyaou, P., & Ishida, Y.(2012). Risk faktor for cervical cancer in Northeastern Thailand : detailed analyses of sexual and smoking behaviour. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, 13(11), 5489–5495. Diakses tanggal 2 Februari 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23317205>
- Nuranna, L, Aziz, MF, Cornain, S, Purwoto, G, Purbadi, S, Budiningsih, S, Siregar, B, Peters, AAW.(2012).Cervical cancer prevention program in Jakarta Indonesia: see and treat model in developing country. EJGO, 23(3), (147-152). Diakses pada tanggal 25 April 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3395009/>.
- Nugroho, T.(2010). Patologi kebidanan. Nuha Medika. Yogyakarta
- Notoatmodjo, S.(2014). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan.Jakarta. Rineka Cipta
- Novel, SS., Safitri, R dan Nuswantara, S.(2009). Aplikasi hybrid capture II system dalam deteksi dini kanker serviks. Cermin Dunia Kedokteran 36 (24-26)

- Obeidet, RA. and Saidi, SA.(2012). Prevalence of high grade intraepithelial neoplasia (CIN) and cervical cancer in women with post-coital bleeding (PCB) and negative smear: retrospective study. *Gynecology and Obstetrics*, 2(4),(1-4). Diakses pada tanggal 24 April 2015 dari <http://www.hindawi.com/journals/art/2012/953743/>
- Paramita, S., Soewarto, S., Widodo, MA., Sumitro, SB.(2010). High parity and hormonal contraception use as risk factors for cervical cancer in East Kalimantan. *Med J Indones*, 19 (14), (268-272). Diakses pada tanggal 24 April 2015 dari <http://mji.ui.ac.id/journal/index.php/mji/article/download/414/406>
- Parveen S, Sajjad R, Masood M, Usmani HA, Sadiq R, Yunis N.(2006.) Cervical cancer : Outcome of treatment and causes of failure. *J Pak Med Assoc* 56(10).436-440 diakses pada tanggal 24 September 2015 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17144388>
- Prawirohardjo, S.(2006). Pelayanan kesehatan maternal dan neonatal Jakarta: YBP - SP
- Price and Wilson.(2015). *Pathophysiology : Clinical concepts of disease processes*. (Edisi 6 Volume 2). Alih Bahasa : Pendit dkk. Editor Hartanto dkk. EGC.Jakarta.
- Rahmawati, F.(2012). Pengaruh pendidikan kesehatan tentang kanker serviks terhadap motivasi ibu-ibu dalam melakukan tes *pap smear* di RT 09 Dusun Krapyak Kelurahan Triharjo Kabupaten Sleman Yogyakarta diakses melalui <http://thesis.ums.ac.id/datapublik/t23175.pdf> pada tanggal 20 September 2015
- Rasjidi, I.(2008). *Manual prakanker servik*. Jakarta: Sagung Seto.
- Reeder, SJ., Martin, LL., Griffin, DK.(2014). *Maternity nursing : family, newborn and women health care*.USA. Lippincott-Raven Publisher
- Reis,N, Beji, N.K, & Kilic,D.(2011). Risk faktor for cervical cancer : result from a hospital-based case-control study. *IJHO*, 21(3), 153-159. Diakses pada tanggal 2 Februari 2015 dari [http://www.uhod.org/pdf/PDF\\_482.pdf](http://www.uhod.org/pdf/PDF_482.pdf)
- Riskesdas.(2013).Riset kesehatan dasar. Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>.
- Samadi, H.(2010). *Kanker servik*. Jakarta: PT Serangkai mandiri pustaka
- Saryono.(2011). *Metodologi penelitian keperawatan*. Purwokerto: UPT. Percetakan dan Penerbitan Unsoed.

- Saraswati, A. (2011). Pengaruh promosi kesehatan terhadap pengetahuan dan partisipasi wanita dalam deteksi dini kanker servik. Diakses pada tanggal 28 Februari 2015 dari <http://eprints.uns.ac.id/7820/>.
- Schorge, J., Hoffman, Schafer, Halvorson, Bradsaw, Cunningham. (2014). William gynecology second edition. McGraw-Hill Education/Medical. USA
- Syatriani, S. (2011). Faktor risiko kanker serviks di Rumah Sakit Umum Pemerintah Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar Sulawesi Selatan. *Jurnal kesmas UI* Vol. 5, No. 6, Juni 2011. diakses melalui <http://jurnalkesmas.ui.ac.id/index.php/kesmas/article/viewFile/125/126> pada tanggal 20 September 2015.
- Szaboova, V., Svihrova, V., and Hudeckova, V. (2014). Selected risk factors for cervical cancer and barriers to cervical cancer screening. *Acta medica martiniana*, 14(2), (25-32). Diakses pada tanggal 2 Februari 2015 dari <https://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/PR/acta-medica-martiniana/2014-14-2.pdf>
- Wahyuningsih, T dan Mulyani, EY. (2014). Faktor risiko terjadinya lesi prakanker servik dengan metode IVA. *Forum ilmiah*, 11(2), (192-209). Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari <http://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/Formil/article/download/876/806>
- World Health Organization (WHO) (2014). Prevention of cervical cancer through screening using visual inspection with acetic acid (VIA) and treatment with cryotherapy. Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari [http://www.who.int/reproductivehealth/publications/cancers/screening\\_and\\_treatment\\_of\\_precancerous\\_lesions/en/](http://www.who.int/reproductivehealth/publications/cancers/screening_and_treatment_of_precancerous_lesions/en/)
- World Health Organization (WHO). (2015). Health promotion. diakses melalui [http://www.who.int/topics/health\\_promotion/en/](http://www.who.int/topics/health_promotion/en/) pada tanggal 6 Desember 2015
- Wiebe, E., Lynette, D., Gillian., Thomas. (2012). Cancer of the cervix uteri. *International Journal of Gynecology & Obstetrics* 119S2 (2012) S100–S109. Diakses pada tanggal 2 September 2015 dari <http://www.ginecologia.unipd.it/sito%20didattica/Unita'%20operative/Ginecologia%20Oncologica/FIGO%202012%20CERVIX%20%20.pdf>
- Yuniar I, Saryono dan Rohyani. (2009). Faktor – faktor yang mempengaruhi kejadian kanker serviks di puskesmas karanganyar. *JIKK* Vol 5, No 2 (2009). Diakses pada tanggal 1 Februari 2015 dari <http://ejournal.stikesmuhgombong.ac.id/index.php/JIKK/article/view/57>