

DAFTAR PUSTAKA

1. Wardhani H, Moetmainnah S, Yazid N. Hubungan Kejadian Carcinoma Cervicis Uteri dengan Umur, Status Perkawinan, dan Paritas di RSUP Dr Kariadi Semarang Periode Januari – Maret 2011. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*. 2013; 1(2).
2. Haryani S, Defrin, Yenita. Prevalensi Kanker Serviks Berdasarkan Paritas di RSUP Dr M Djamil Padang Periode Januari 2011 – Desember 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2016; 5(3).
3. Departemen Kesehatan RI. Hasil Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta: Departemen Kesehatan RI; 2013.
4. Hoffman B, Schorge J, Schaffer J, Halvorson L, Bradshaw K, Cunningham F. *Williams Gynecology*, 2nd ed. New York, Mc Graw Hill, 2008:769-76
5. Prawirohardjo S. Ilmu Kandungan. ed 3. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2011: 294-99
6. Pradya N. Hubungan Usia dan Penggunaan Pil Kontrasepsi Jangka Panjang terhadap Hasil Pemeriksaan IVA Positif sebagai Deteksi Dini Kejadian Kanker Leher Rahim. *Majority*. Juni 2015; 4(7).
7. El-Moselhy EA, Borg HM, Atlam SA. Cervical Cancer Sociodemographic and Clinical Risk Factors among Adult Egyptian Females. *Advances in Oncology Research and Treatment*. 2016; 1(1).
8. Marth C, Landoni F, Mahner S, McCormack M, Gonzales-Martin A, Colombo N. Cervical Cancer ESMO Clinical Practice Guidelines for Diagnosis, Treatment and Follow Up. *Annals of Oncology*. August 2017; 28(4).
9. WHO. GLOBOCAN Cancer Fact Sheets : Cervical Cancer. http://globocan.iarc.fr/Pages/fact_sheets_population.aspx -- Diakses Oktober 2017.
10. Kemenkes. Info Datin Kanker. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015. 2-5
11. Komite Penanggulangan Kanker Nasional. Panduan Penatalaksanaan Kanker Serviks. Kemenkes RI; 1-7

12. Iskandar TM. Pengelolaan Lesi Prakanker Serviks. Indonesian Journal of Cancer. September 2009; 3(3).
13. Rekam Medik RSUP Dr. M. Djamil Padang Januari 2014-September 2017.
14. Heri L. Info Demografi. Bkkn. 2016
15. Suwiyoga K. Kanker Serviks : Penyakit Keganasan Fatal yang Dapat Dicegah. Majalah Obstetri Ginekologi Indonesia. Januari 2007; 31(1): 3-25
16. Dewi I. Pendekatan Faktor Risiko Dalam Mendeteksi Lesi Prakanker Leher Rahim di Kota Denpasar. Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan. September 2017; 7(2): 56-62
17. Darmayanti, Hapisah, Kirana R. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kanker Leher Rahim di RSUD Ulin Banjarmasin. Jurnal Kesehatan. Oktober 2015; 6(2)
18. Prandana DA, Rusda M. Pasien Kanker Serviks di RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2011. E-Jurnal FK USU. 2013; 1(2)
19. Novel SS, Nuswantara S, Safitri R. Kanker Serviks dan Infeksi Human Papillomavirus (HPV). Javamedia Network. Jakarta. 2010; 61-77.
20. Grant, B. Medical Nutrition Therapy for Cancer Prevention, Treatment, and Recovery. Mahan LK, Stump SE, editor. Krause's Food, Nutrition, & Diet Therap USA. 2008.
21. Bernard VB, Thomas CC, King J, Massetti GM, Rose PD, Sairaya M. Cervical Cancer Incidence, Mortality, and Screening United States 2007–2012. Center for Disease Control and Prevention. 2014; 63(1).
22. Pandey U, Bansal P. What is Cervical Cancer?. Journal Gynecology and Women's Health. March 2017; 2(5).
23. Handayani L, Medi M, Suharmiati, Ayunungtyas A. Penatalaksanaan Kanker Serviks. Menakutkan Kanker Serviks dan Kanker Payudara dengan 3 Terapi Alami. Jakarta. PT AgroMedia Pustaka. 2013; 7-17.
24. Halimahtusyaadiah S. Faktor-faktor risiko kejadian kanker servik di rumah sakit umum daerah propinsi NTB tahun 2013-2014. Media Bina Ilmiah. Januari 2016; 10(1).

25. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2016. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. 2017.
26. Heru P. Kanker Serviks. Jakarta : PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri. 2010.
27. Rahayu AS. Infeksi *Human Papilloma Virus* (HPV) dan Pencegahannya pada Remaja dan Dewasa Muda. *Journal Biologi Papua*. Oktober 2010; 2(2): 81-88
28. Rasjidi I. Epidemiologi Kanker Serviks. *Indonesian Journal of Cancer*. Juli-September 2009; 3(3).
29. Stedman. Kamus Ringkas Kedokteran Stedman untuk Profesi Kesehatan. Jakarta: EGC; 2003.
30. Mardjiko P. Tumor ganas alat genital. Hanifa W, Abdul Bari S, Sumapraja S. Ilmu kandungan. Jakarta: Yayasan Bina pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2008: 380-8.
31. Risma D. Aspek Onkologi Human Papillomavirus. *Jurnal Kedokteran Maranatha*. Juli 2009; 9(1): 95-102
32. Hidayat E, Hasibuan DHS, Fitriyati Y. Hubungan Kejadian Kanker Serviks dengan Jumlah Paritas di RSUD DR Moewardi Tahun 2013. *JKKI*. September-Desember 2014; 6(3).
33. Dwipoyono B. Kanker Serviks dan Vaksin HPV. *Indonesian Journal of Cancer*. 2007; 87-91
34. Tao L, *et al*. Prevalence and Risk Factors for Cervical Neoplasia. *Biomedcentral Journal*. 2014; 14; 1-9.
35. Dahlan, Sopiudin. Langkah-Langkah Mmbuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan. Edisi 2. Jakarta: Sagung Seto; 2016. 81-82.
36. Meihartati T. Hubungan Faktor Predisposisi Ibu Terhadap Kanker Serviks. *Jurnal Darul Azhar*. 2017;4(1): 8-13.
37. Purwaningsih H, Prajatmo H, Widyawati. Risk factors associated with the occurrence of precancerous cervical lesions at health centres of Karanganyar regency. *International Journal of Community Medicine and Public Health*. June 2016; 3(6): 1437-41.

38. Herlana F, Nur I, Purbaningsih W. Karakteristik Pasien Kanker Serviks berdasar atas Usia, Paritas, dan Gambaran Histopatologi di RSUD Al-Ihsan Bandung. Bandung Meeting on Global Medicine & Health (BaMGMH). 2017; 1(1): 138-42.
39. Mayrita S, Handayani N. Hubunfan antara Paritas dengan Kejadian Kanker Serviks di Yayasan Kanker Wisnuwardhana Surabaya. Jurnal Ilmiah Kesehatan. Februari 2015; 8(1): 8-14.
40. Sadewa, P. Hubungan Antara Kejadian Kanker Serviks Uteri dengan Faktor Risiko Menikah Usia Muda. Jurnal Medika Muda. 2014.
41. American Cancer Society : What Are the Risk Factors for Cervical Cancer. <https://www.cancer.org/cancer/cervical-cancer/causes-risks-prevention/risk-factors.html> -- Diakses 28 Februari 2018.
42. Wulandari, V. Hubungan Faktor Risiko Penggunaan Kontrasepsi Oral dan Aktivitas Seksual dengan Kejadian Kanker Serviks. Jurnal Berkala Epidemiologi. September 2016; 4(3): 432-42.
43. Momenimovahed Z, Salehiniya H. Incidence, mortality and risk factors of cervical cancer in the world. Biomedical Research & Therapy. 2017; 4(12): 1795-811.
44. Tira, D. Risiko Jumlah Perkawinan, Riwayat Abortus, dan Pemakaian Alat Kontrasepsi Hormonal terhadap Kejadian Kanker Serviks di Rumah Sakit Pelamonia Makassar Tahun 2006-2008. MKM. 01 Juni 2008; 3(1): 20-8.
45. Meihartati, T. Hubungan Faktor Risiko Predisposisi Ibu terhadap Kanker Serviks di RSUD Sumedang Tahun 2016. Dinamika Kesehatan. Juli 2017; 8(1): 194-201.
46. Susianti, Aulia W. Pengobatan Karsinoma Serviks. Majority. Maret 2017; 6(2): 91-97.
47. Safrina L, Sari K, Mawarpury M. Hubungan Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Wanita Dewasa Muda Terhadap Kanker Leher Rahim. Jurnal Mediapsi. 2016; 2(1): 19-28.