

DAFTAR PUSTAKA

1. Sung H, Ferlay J, Siegel RL, Laversanne M, Soerjomataram I, Jemal A, et al. *Global Cancer Statistics 2020 : GLOBOCAN Estimates of Incidence and Mortality Worldwide for 36 Cancers in 185 Countries*. 2021;71(3):209–49.
2. World Health Organization. *Burden Of Cancer*. 2020.
3. Dinas Kesehatan DIY. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019*. Yogyakarta; 2019.
4. Dinas Kesehatan DIY. *Profil Kesehatan D.I. Yogyakarta Tahun 2020*. Yogyakarta; 2020.
5. J.Thun M, S.Linet M, R.Cerhan J, A.Haiman C, Schottenfeld D. *Cancer Epidemiology and Prevention*. Vol. 4, Oxford University Press. New York: Oxford University Press; 2018.
6. Sulistiya DP, Pramono D, Nurdiati D. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kanker Serviks di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta*. Ber Kedokt Masy. 2017;33(3):125.
7. Lubis RC. *Faktor Risiko yang Memengaruhi Kejadian Kanker Serviks pada Wanita di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Pringdadi Kota Medan Tahun 2017*. Medan: Fakultas kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara; 2018.
8. World Health Organization. *WHO Guidelines for Screening and Treatment of Precancerous Lesions for Cervical Cancer Prevention*. [Internet]. 2021. Available from: <http://www.guideline.gov/content.aspx?f=rss&id=49521&osrc=12>
9. World Health Organization. *Global Strategy To Accelerate The Elimination Of Cervical Cancer As A Public Health Problem And Its Associated Goals And Targets For The Period 2020 – 2030*. Geneva. 2020.
10. Kementerian Kesehatan RI. *Profil Kesehatan Indonesia 2019*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2019.
11. Dinas Kesehatan DIY. *Cakupan Deteksi Dini Kanker Serviks Tahun 2020*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan DIY; 2020.
12. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020.
13. Direktorat P2PTM. *Laporan Kinerja Tahun 2020*. Jakarta: Direktorat P2PTM; 2020.
14. Widayanti PI, Tyastuti S, Hernayanti MR. *Hubungan Dukungan Suami, Motivasi, dan Sikap dengan Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Wirobrajan Kota Yogyakarta Tahun 2017*. Sleman: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2018.
15. Susanti ID, Santoso S, Wahyuningsih HP. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku PUS Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Di Desa Pendowoharjo Sewon Bantul Tahun 2017*. Sleman: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2018.

16. Sidabukke I, Sembiring R, Malan JR. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Minat Wus Melakukan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim di Puskesmas Tanjung Marulak Kota Tebing Tinggi Tahun 2017*. J Reprod Heal. 2017;2(2):17–34.
17. Sari PFI. *Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Wanita Usia Subur dalam Pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Pada Wanita di Kabupaten Bantul Tahun 2019*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2019.
18. Musallina AA. *Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks pada WUS di Wilayah Kerja Puskesmas Pandak II Tahun 2020*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2020.
19. Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta. *Profil Kesehatan 2019* [Internet]. Yogyakarta; 2019. Available from: <https://journal.uny.ac.id/index.php/natapraja/article/view/12619>
20. Mariam S, Adyas A, Arisandi W. *Determinan Perilaku Wanita Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks di Kabupaten Lampung Selatan*. Malahayati Nurs J. 2020;2(3).
21. Puspitasari DA. *Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Kesiediaan Wanita Usia Subur dalam Deteksi Dini Kanker Serviks di Kabupaten Gunung Kidul Bagian Utara*. Univ Muhammadiyah Purwokerto. 2020;
22. Sagita YD, Rohmawati N. *Faktor yang Mempengaruhi Wus Dalam Pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Iva*. J Matern Aisyah. 2020;1(1).
23. Suyastini PD. *Gambaran Perilaku PUS Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks di Dusun Tengah Wilayah Kerja Puskesmas Banjar 1 pada Masa Pandemi Covid - 19*. Denpasar: Poltekkes Kemenkes Denpasar;
24. Parwata IMO. *Bahan Ajar Kanker dan Antikanker*. Bali: Universitas Udayana; 2014.
25. Komite Penanggulangan Kanker Nasional. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Kanker Serviks*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017.
26. Direktorat Jenderal PP & PL. *Pedoman Teknis Pengendalian Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim*. Kementerian Kesehatan RI; 2013.
27. Evriarti PR, Yasmon A. *Patogenesis Human Papillomavirus (HPV) pada Kanker Serviks*. J Biotek Medisiana Indones. 2019;8(1):23–32.
28. Rasjidi I. *Epidemiologi Kanker Serviks*. Indones J Cancer. 2009;III(3):103–8.
29. Dewi LM, Asyifa F, Saputro RA, Kedokteran F, Surakarta UM. *Faktor Risiko Kanker Serviks Di RSUD dr. Moewardi Surakarta*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2020. p. 278–82.
30. Pranitia R, H ST, Adi MS, Budijitno S, Martini. *Riwayat Melahirkan dan Riwayat Merokok sebagai Faktor Risiko Kejadian Kanker Serviks pada Wanita Usia >35 Tahun*. J Ilm Ilmu Kesehat. 2021;9(1):97–103.
31. Nkwabong E, Badjan ILB, Sanco Z. *Pap Smear Accuracy For The Diagnosis Of Cervical Precancerous Lesions*. SAGE. 2019;49(1):34–9.
32. Pradnyana PRY, Susraini AAAN, Dewi IGASM. *Karakteristik Gambaran Sitologi Pap-Smear sebagai Tes Skrining untuk Lesi Pra-Kanker Serviks di RSUP Sanglah, Denpasar, Bali*. Intisari Sains Medis. 2019;10(3):557–62.

33. World Health Organization. *Comprehensive Cervical Cancer Control*. 2006.
34. Indrawati ND, Puspitaningrum D, Purwanti IA. *Buku Ajar Lesi Pra Kanker Wanita Usia Subur (Pemeriksaan Skrining Tes IVA)*. Semarang: Unimus Press; 2018.
35. Kalgong G, Nwabo A, R ST, J MBOA, Nangue C. *Cervical Cancer Screening with Visual Inspection with Acetic Acid and Lugol as Primary Screening Test , a Comparable Result to Conventional PAP Smear in Northern Cameroon*. *J Cancer Sci Res*. 2017;2(2):2–5.
36. Putra SP, Putra AE, Bad. *Upaya Pencegahan Kanker Serviks Melalui Vaksinasi Dan Skrining Human Papillomavirus*. *Maj Kedokt Andalas*. 2021;44(2):126–34.
37. Veijalainen O, Kares S, Kujala P, Vuento R, Osuala V, Tirkkonen M, et al. *Implementation Of HPV-Based Cervical Cancer Screening In AN Organised Regional Screening Programme: 3 Years Of Experience*. *Cytopathology*. 2019;30(2):150–6.
38. Widayati A. *Perilaku Kesehatan (Health Behaviour): Aplikasi Teori Perilaku untuk Promosi Kesehatan*. 1st ed. Yogyakarta: Sanata Dharma University Press; 2019.
39. MRL A, Jaya IMM, Mahendra D. *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Jakarta: Universitas Kristen Indonesia; 2019.
40. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Tasnim, Mustar. *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis; 2021.
41. Setiyawati N, Meilani N. *Prevention of Cervical Cancer among Mother in Yogyakarta, Indonesia*. *Int J Public Heal Sci*. 2018;7(4):254–9.
42. Putri RN. *Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Leher Rahim pada Wanita Pekerja Seksual (WPS) di Wilayah Puskesmas Gedongtengen Tahun 2020*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2020.
43. Handayani SD, Arum DNS, Setyawati N. *Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pemeriksaan IVA Pada Wanita Usia Subur Di Desa Penyak Kecamatan Koba Kabupaten Bangka Tengah Tahun 2017*. Sleman: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2018.
44. Sundari, Setiawati E. *Pengetahuan dan Dukungan Sosial Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Servik Metode IVA*. *Indones J Midwifery*. 2018;1(1):6–11.
45. Leasa C, Dolang MW. *Peran Suami dan Petugas Kesehatan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks*. *VisiKes*. 2021;20(1):193–9.
46. Afnis T. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dengan Perilaku Masyarakat dalam Manajemen Stres di Dukuh Tengah Desa Nambangrejo Kecamatan Sukorejo Kabupaten Ponorogo*. Ponorogo: Universitas Muhammadiyah Ponorogo; 2018.
47. Surahman, Rachmat M, Supardi S. *Metodologi Penelitian*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI; 2016.
48. Nuryadi, Astuti TD, Utami ES, Budiantara M. *Dasar - Dasar Statistik Penelitian*. 1st ed. Yogyakarta: Sibuku Media; 2017.
49. Herawati L. *Uji Normalitas Data Kesehatan Menggunakan SPSS*. Edisi 1.

- Kadarusno AH, editor. Yogyakarta: Poltekkes Jogja Press; 2016.
50. Notoatmojo S. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
 51. Heryana A. *Analisis Data Penelitian Kuantitatif* [Internet]. Jakarta: Universitas Esa Unggul; 2020. Available from: <https://www.researchgate.net/publication/342476833>
 52. Hosmer DW, Lemeshow S, Sturdivant RX. *Applied Logistic Regression*. 3rd ed. United States of America: John Wiley & Sons, Inc; 2013. 1 p.