

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, E. N., Azzahroh, P., & Suciawati, A. (2022). Analisa Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri pada Wanita Usia Subur. *JKDH; Jurnal Kebidanan*; 11(2), 79 - 87.
- Ahmed, G. Y., Al Mutair, A., Bashir, S., Acunin, R., Al Aljabr, N., Alnumari, R., Alarab, G., Hussein, S. M., Saha, C., Al-Jamea, L. H., Woodman, A., & Almusalami, E. (2022). *Attitudes and practice of health care providers toward cancer screening: A cross-sectional multicenter study, Saudi Arabia. Journal of Epidemiology and Global Health*, 12(3), 234–242. <https://doi.org/10.1007/s44197-022-00056-2>
- Akbarani (2022). *Attitudes and Practice of Health Care Providers Toward Cancer Screening: A Cross-sectional Multicenter Study, Saudi Arabia. Journal of Epidemiology and Global Health*. <https://doi.org/10.1007/s44197-022-00056-2>
- Andinata, B. Soeratman, AR. Partahi, JR. Kustiati R. (2024). Kenali dan Hadapi Kanker Payudara Edisi II. Jakarta: Yayasan Kanker Payudara Indonesia.
- American Cancer Society. (2022). *The American Cancer Society medical and editorial content team. cancer.org*
- Apriliyana. (2017). Sumber Informasi, Peran Petugas Kesehatan Dan Pengetahuan Wanita Usia Subur Dalam Melakukan Sadari Di Wilayah Kerja Puskesmas Anggut Atas Kota Bengkulu. *Infokes*, 10(1), 186–194.
- Ashariati, A. (2019). Manajemen kanker payudara komprehensif. Surabaya: Airlangga University Press.
- Awogbayila et al. (2023). *Assessment of breast cancer risk perception, knowledge, and breast self-examination practices among market women in Owo, Ondo State, Nigeria. BMC Women's Health*
- Benu, K. Sinaga, M. Ndoen, EM. (2023). Determinan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri Pada Wanita Usia Subur Di Kelurahan Bakunase II. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto..*
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). Kapita selekta kuesioner pengetahuan, sikap dan tindakan dalam penelitian kesehatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Depkes RI. (2009). Pedoman Pelayanan Kesehatan Lanjut Usia di Puskesmas. Jakarta: Direktorat Kesehatan Keluarga Depkes RI.
- Dewi et al. (2019). *Determinants of breast self-examination practice among women in Surabaya, Indonesia: an application of the health belief model. BMC Public Health*. <https://doi.org/10.1186/s12889-019-7951-2>
- Dewi, TK. Massar, K. Ruiter, RAC. & Leonardi, T. (2019). *Determinants of breast self-examination practice among women in Surabaya, Indonesia: an application of the health belief model. BMC Public Health*. <https://doi.org/10.1186/s12889-019-7951-2>

- Dinkes Kota Padang (2023). Profil Kesehatan Kota Padang. Dinkes Kota Padang.
- Dinkes Provinsi Sumatera Barat (2022) Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Dinkes Provinsi Sumatera Barat.
- DINKES. (2021). Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Duffy *et al.* (2020). Mammography screening reduces rates of advanced and fatal breast cancers. Centre for Cancer Prevention, Department of Epidemiology, Mathematics and Statistics, Wolfson Institute of Preventive Medicine, Queen Mary University of London, Charterhouse Square, London, UK.
- Global Cancer Statistics.* (2020). *New Global Cancer Data, World Health Organization. International Agency for Research on Cancer.*
- Hardisman. (2021). Tanya Jawab Metodologi Pendidikan Kesehatan. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Idris, A. (2016) Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia. Yogyakarta: Deepublish.
- Induniasih, RW. (2022). Promosi Kesehatan Pendidikan Kesehatan dalam Keperawatan, Yogyakarta. Pustaka Baru Press.
- Incesu, O. Kara, O. Senyuva, E. (2024). *The effect of web based and traditional self breast examination education on nursing students' knowledge, skills and self-directed learning skills.* Nurse Education in Practice. Volume 81, November 2024, 104167.
- Israel *et al.* (2023). *Determinants of breast self-examination practice among women attending pastoralist health facilities, Southern Ethiopia BMC Women's Health.* <https://doi.org/10.1186/s12905-023-02158-w>
- Jindal ,S. Jayasri, N. Virginia, FB and Pepper, S. (2020). *Characterization of weaning-induced breast involution in women: implications for young women's breast cancer.* Department of Cell, Developmental and Cancer Biology, Oregon Health & Science University, USA.
- Kemendikbud RI. (2020). Keputusan direktur jenderal pendidikan islam nomor 2791 tahun 2020 tentang: panduan kurikulum darurat pada madrasah. Kemenag RI.
- Kemendikbud RI. (2020). Surat edaran nomor 4 tahun 2020 tentang pelaksanaan kebijakan pendidikan dalam masa darurat penyebaran corona virus disease (Covid-19).
- Kemenkes RI, 2018. Pedoman Teknis Pengendalian Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim. Jakarta: Direktorat Jendral PP&PL.
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia. KEMENKES RI.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). Panduan Nasional Penanganan Kanker Payudara. Perhimpunan Ahli Bedah Onkologi Indonesia (PERABOI)
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). Ditjen P2P Laporan Kinerja Semester I Tahun 2023; Jakarta. Direktorat Jenderal Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. Kemenkes RI Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Kanker. <https://ayosehat.kemkes.go.id/topik/penyakit/neoplasma/kanker-payudara>
- Khairatunnisa, R. S. P. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Wanita Usia Subur Dalam Melakukan Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Di Desa Cinta Dame Kecamatan Simanindo Kabupaten Samosir. *Jurnal AKRAB JUARA*, Vol 7(No 1), *Jurnal Ilmiah Bidan* Vol. 6 No. 4. <http://akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/1780/1579>
- Mayrovitz, H. N. (2022). *The Etiology of Breast Cancer*. Brisbane (AU).Exon Publications
- Micah, M. P. (2023). *Breast Self-Examination*. Stat Pearls Publishing, Treasure Island(FL).from:<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK430685/>Jurnal:<https://www.nature.com/search?q=Breast%20cancer%20screening&order=relevance>
- Nathanson SD, Detmar M, Padera TP, Yates LR, Welch DR, Beadnell TC, *et al*. *Mechanisms of breast cancer metastasis*. *Clin Exp Metastasis*. 2022 Feb;39(1):117–137. doi:10.1007/s10585-021-10090-2.
- National Breast Cancer Foundation*. (2023). *BCF Chief Program Officer, Douglas Feil*
- Notoatmodjo, S. (2020). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugrahaeni, A. (2023). *Kanker dan Pencegahannya*. Yogyakarta; PT. Harapan Anak Bangsa.
- Nurlaili, Helmi. (2024). Pelatihan SADARI pada Remaja Perempuan sebagai Upaya Peningkatan Pemahaman Deteksi Dini Kanker Payudara. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bangsa*. e-ISSN : 2987- 0135 Volume 2, No. 9, Tahun2024<https://jurnalpengabdianmasyarakatbangsa.com/index.php/jpmba/index>.
- Pratiwi, F. J., Mardiyah, S. A., & Juniarly, A. (2019). Peran dukungan sosial terhadap optimisme pada cancer survivor di Rumah Sakit Islam Khadijah Palembang. *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, 7(2), 270–279. <https://doi.org/10.22219/jipt.v7i2.7012>

- Putri & Taufik. (2017). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pemeriksaan SADARI Pada Remaja Putri. 6(1), 35–42.
- Rochmawati, L. Prabawati, S. Djalaluddin, NM. (2021). Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI). Yogyakarta: Zahir Publishing.
- Sari, P. (2020). Hubungan antara Pengetahuan dan Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada Wanita Pasangan Usia Subur (PUS). *Perilaku Dan Promosi Kesehatan: Indonesian Journal of Health Promotion and Behavior*. <https://doi.org/10.47034/ppk.v2i2.4132>
- Sari, R. J., & Sulastri, S. (2022). Pengetahuan, Sikap dan Motivasi Remaja Putri tentang Deteksi Dini Kanker Payudara melalui Sadari di SMPN 13 Tanjung Jabung Timur. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 11(2), 305. <https://doi.org/10.36565/jab.v11i2.572>
- Sarina *et al.* (2020). Perceptions and knowledge of breast cancer and breast self-examination among young adult women in southwest Ethiopia. Application of the health belief model. *PLOS ONE* <https://doi.org/10.1371/journal.pone>
- Sari, SAM. Juwitasari. Handayani, TL. Harini, R. (2022). Studi Literatur: Identifikasi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku SADARI Sebagai Deteksi Dini Kanker Payudara. *Indonesian Health Science Journal* Vol. 2, No.2, Oktober 2022.
- Siagian, A. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan Formal dengan Tingkat Pengetahuan Wanita tentang Kanker Payudara. Universitas Audi Indonesia. *Jurnal Kebidanan* (Nov 2020), Volume 12, Nomor 2
- Siboro, YK. Zulmeliza, R. Alhidayati, S. (2020). Determinan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri Pada Wanita Usia Subur Di Kelurahan Simpang Tiga Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Komunitas*. <https://doi.org/10.25311/keskom.Vol6.Iss1.339>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Bisnis: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Swarjana, K (2022). Konsep Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Persepsi, Stres, Kecemasan dan Nyeri. Penerbit Andi. ISBN : 6230123150, 9786230123153
- Triana, A. Ira, A. dan Yolanda, H. (2023). Determinan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Pada Mahasiswi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia Tahun 2022. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, dan Informatika Kesehatan*: Vol. 3: No. 1, Article 1. DOI: 10.7454/bikfokes.v3i1.1034
- Union for International Cancer Control*. (2022). *World Cancer Congress satisfaction survey sent out on 20 October 2022*.
- Wahyuni Putu. (2022). Pengaruh Pengetahuan, Motivasi, Dan Sikap Pada Wanita Usia Subur (WUS) Terhadap Pemeriksaan Payudara Sendiri Dengan Media Lembar Balik Di Posyandu Duyung Wilayah Kerja Puskesmas Taktakan

Serang Banten Tahun 2022. *Journal of Midwifery and Health Research*, Vol. 2 No. 1

Joko-Fru, W.Y. Nuffield, Jedy-Agba, E. Korir, A. *et al.* (2020). *The evolving epidemic of breast cancer in sub-Saharan Africa: Results from the African Cancer Registry Network*. Department of Population Health, Old Road Campus, University of Oxford OX3 7LF, UK.

World Health Organization (WHO). (2021). *Breast Cancer*. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/breast-cancer>

World Health Organization. (2006). *Guidelines for the early detection and screening of breast cancer*.

World Health Organization. (2023). *Global Breast Cancer Initiative Implementation Framework Assessing, strengthening and scaling up services for the early detection and management of breast cancer*. ISBN 978-92-4-006598-7

Yeshitila, Y.G. *et al.* (2021) Getachew Mullu Kassa, Selamawit Gebeyehu, Peter Memiah, Melaku Desta. *Breast self-examination practice and its determinants among women in Ethiopia: A systematic review and meta-analysis*. School of Nursing. College of Medicine and Health Science, Arba Minch University, Arba Minch, Ethiopia.

