

DAFTAR PUSTAKA

- Akram, M., Iqbal, M., Daniyal, M., & Khan, A. U. (2017). Awareness and current knowledge of breast cancer. *Biological Research*, 50(1), 1–23. <https://doi.org/10.1186/s40659-017-0140-9>
- Alini, T. (2021). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Pemanfaatan Buku KIA. *Jurnal Ilmiah Maksitek*, 6(3). <https://doi.org/10.36049/jgk.v6i2.95>
- Anggreni, D. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Penerbit STIKes Majapahit Mojokerto.
- Antika, Y. I., Alfiana, R. D., Wahyuningsih, & Kurniawan, C. (2024). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Remaja Putri Tentang SADARI Pada Siswi Pondok Pesantren. *Jurnal Keperawatan LPM Stikes Kendal*, 17(2), 407–416.
- Apatić, R., & Lovrić, R. (2023). Factors Related to the Knowledge and Practice of Breast Self-Examination: A Cross-Sectional Study. *European Journal of Breast Health*, 19(3), 215–221. <https://doi.org/10.4274/ejbh.galenos.2023.2023-1-4>
- Arista, L., & Insani, M. D. (2024). Determinan Perilaku SADARI pada Wanita Pekerja Industri. *Faletehan Health Journal*, 11(02), 176–184. <https://doi.org/10.33746/fhj.v11i02.721>
- Awogbayila, M., Onasoga, O., Jibril, U., Oluwafemi, F., & Orok, E. (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*, 23(1), 1–16. <https://doi.org/10.1186/s12905-023-02711-7>
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Dinas Kesehatan DIY. (2023). Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. In *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta 2022*. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. https://doi.org/10.1007/978-3-642-94500-7_1
- Durriyyah, A. D., Gayatri, R. W., Tama, T. D., & Wardani, H. E. (2023). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Riwayat Kanker Payudara Keluarga terhadap Perilaku SADARI pada Wanita Usia 20-29 Tahun di Puskesmas Kendalsari. *Sport Science and Health*, 5(1), 35–44. <https://doi.org/10.17977/um062v5i12023p35-44>
- Febryani, D., Rosalina S, E., & Susilo, W. H. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan, Usia, Tingkat Pendidikan Dan Pendapatan Kepala Keluarga Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Tatanan Rumah Tangga Di Kecamatan Kalideres Jakarta Barat. *Carolus Journal of Nursing*, 3(2), 170–180. <https://doi.org/10.37480/cjon.v3i2.74>
- Gayatri, D. (2004). Mendesain Instrumen Pengukuran Sikap. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 8(2), 76–80. <https://doi.org/10.7454/jki.v8i2.151>
- Hamid, H. I., Mohamed, F. A., Dailah, H. G., Alnassry, S. M., Abdelgader, A. A., Abd Elkarim Taha, A. A., Higazy, O. A., Bashir, W. A., Ahmed, A. S., Ali, M. A., & Ahmed, S. O. (2024). Breast self-examination knowledge, attitude,

- and practice among Jazan women, Kingdom of Saudi Arabia. *African Journal of Reproductive Health*, 28(7), 83–90. <https://doi.org/10.29063/ajrh2024/v28i7.9>
- Heena, H., Durrani, S., Riaz, M., Alfayyad, I., Tabasim, R., Parvez, G., & Abu-Shaheen, A. (2019). Knowledge, attitudes, and practices related to breast cancer screening among female health care professionals: A cross sectional study. *BMC Women's Health*, 19(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12905-019-0819-x>
- Herman, I. V. I., & Hinga, I. A. T. (2019). Gambaran Perilaku Mahasiswi Dalam Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI). *Chmk Health Journal*, 3(April), 3–10.
- Indrayani, E., Mutoharoh, S., & Astutiningrum, D. (2020). Deteksi Dini Kanker Payudara Dengan Sadanis Dan Kanker Serviks Dengan Iva Di Kecamatan Sempor. *The 11 Th University Research Colloquium 2020 Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 169–173.
- Irawan, A., Sarniyati, & Friandi, R. (2022). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Masyarakat Terhadap Penderita Skizofrenia Di Wilayah Kerja Puskesmas Kumun Tahun 2022. *Prosiding*, 1(2), 705–713.
- Karuniawati, H., Hassali, M. A. A., Suryawati, S., Ismail, W. I., Taufik, T., & Mutalazimah, M. (2022). Development and Validation of Knowledge, Attitude, and Practice Towards Antibiotics Questionnaire (KAPAQ) for General Community. *Research Journal of Pharmacy and Technology*, 15(1), 315–324. <https://doi.org/10.52711/0974-360X.2022.00052>
- Kemendes RI. (2017). *Kanker Payudara*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2024). *Cakupan Peserta Jaminan Kesehatan Nasional*.
- Kemendes RI. (2015a). *Panduan Nasional Penanganan Kanker Payudara*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2015b). Peraturan Menteri Kesehatan No 34 Tahun 2015. In *Kemendes RI. (2015b). Peraturan Menteri Kesehatan No 34 Tahun 2015. In Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Ladyani, F. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Tingkat Pengetahuan Wanita Usia 20-40 Tahun Mengenai Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Sebagai Salah Satu Cara Mendeteksi Dini Kanker Payudara di Dusun Sidodadi. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 4(1), 41–50.
- Laoli, J., Lase, D., & Waruwu, S. (2022). Analisis Hubungan Sikap Pribadi Dan Harmonisasi Kerja Pada Kantor Kecamatan Gunungsitoli Alo'Oa Kota Gunungsitoli. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 6(4), 145–151.
- Marfianti, E. (2021). Peningkatan Pengetahuan Kanker Payudara dan Keterampilan Periksa Payudara Sendiri (SADARI) untuk Deteksi Dini Kanker Payudara di Semutan Jatimulyo Dlingo. *Jurnal Abdimas Madani Dan Lestari (JAMALI)*, 3(1), 25–31. <https://doi.org/10.20885/jamali.vol3.iss1.art4>
- Nur Rahman, A. P., Nugraha Prabamurti, P., Riyanti, E., & Fakultas Kesehatan, M. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencarian Pelayanan Kesehatan (Health Seeking Behavior) pada Santri di Pondok Pesantren Al Bisyrî Tinjomoyo Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4, 2356–3346.

- Nurhayati, H. (2017). *Gambaran Keterampilan Pemeriksaan Payudara Sendiri Pada Ibu-Ibu Pembinaan Kesejahteraan Keluarga (PKK)*.
- Orabi, E. E. E. (2024). Knowledge, attitude, and practice of breast self-examination among women attending primary health care facility in Sharkira Governorate, Egypt. *Menoufia Medical Journal*, 9, 115–123. https://doi.org/10.4103/mmj.mmj_557_15
- Patui, N. S., Yudiana, A. A., Wandira, B. A., & Aulia, U. (2023). Factors Associated with Breast Self-Examination Behavior (BSE) in Young Women. *Journal of Health and Nutrition Research*, 2(1), 33–39. <https://doi.org/10.56303/jhnresearch.v2i1.117>
- Ridwan, M., Syukri, A., & Badarussyamsi, B. (2021). Studi Analisis Tentang Makna Pengetahuan Dan Ilmu Pengetahuan Serta Jenis Dan Sumbernya. *Jurnal Geuthèè: Penelitian Multidisiplin*, 4(1), 31. <https://doi.org/10.52626/jg.v4i1.96>
- Roy, P. S., & Saikia, B. J. (2016). Cancer and cure: A critical analysis. *Indian Journal of Cancer*, 53(3), 441–442. <https://doi.org/10.4103/0019-509X.200658>
- Salem, M. A. A., Al Shazly, H. A., Ibrahim, R. A., Kasemy, Z. A., & El-Roaf, S. Y. Ab. (2020). Knowledge, attitude, and practice of breast self-examination among women attending primary health care facility, Menoufia Governorate, Egypt. *Menoufia Medical Journal*, 33, 44–49. <https://doi.org/10.4103/mmj.mmj>
- Santoso, S. (2001). *Statistik Non Parametrik*. PT Elex Media Komputindo.
- Sihite, E. D. O., Nurchayati, S., & Hasneli, Y. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Kanker Payudara Dan Perilaku Periksa Payudara Sendiri (Sadari). *Jurnal Ners Indonesia*, 10(1), 8–20. <https://doi.org/10.31258/jni.10.1.8-20>
- Sihotang, H. (2023). Metode Penelitian Kuantitatif. In *Pusat Penerbitan dan Pencetakan Buku Perguruan Tinggi Universitas Kristen Indonesia Jakarta*.
- Sugiyono. (2013). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Suharyat, Y. (2009). Hubungan Antara Sikap, Minat Dan Perilaku Manusia. *Jurnal Region*, 1(3), 1–19.
- Sun, Y. S., Zhao, Z., Yang, Z. N., Xu, F., Lu, H. J., Zhu, Z. Y., Shi, W., Jiang, J., Yao, P. P., & Zhu, H. P. (2017). Risk factors and preventions of breast cancer. *International Journal of Biological Sciences*, 13(11), 1387–1397. <https://doi.org/10.7150/ijbs.21635>
- Sundari, E., Happy, M., & Sari, N. (2022). Volume 4 Nomor 2 (2022) *Journal of Midwifery Science: Basic and Applied Research Hubungan Keterpaparan Informasi Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Pengetahuan SADARI Pada Wanita Usia Subur*. 4.
- Triana, A., Aulia, I., & Handayani, Y. (2023). Determinan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada Mahasiswi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia Tahun 2022. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 3(1), 1. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v3i1.6385>

- Uruntie, R. O., Oputa, C. H., Peters, E., & Otovwe, A. (2024). Effect of educational intervention on the knowledge, attitude and practice of breast self-examination among female students at a private university in Southern Nigeria. *BMC Cancer*, 24(1), 1–13. <https://doi.org/10.1186/s12885-024-12116-w>
- Wawan, A., & Dewi, M. (2017). *Teori Dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Manusia*. Nuha Medika.
- WHO. (2022). Cancer statistics for the year 2020: An overview. In *Global Cancer Observatory: Cancer Today* (Vol. 149, Issue 4). <https://doi.org/10.1002/ijc.33588>
- Wijaya, P., Trisna, M., Lilis, K., & Rahmawati, S. (2024). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Periksa Payudara Sendiri (Sadari) Padaremaja Putri Di Smk Keperawatan Bina Mandiri Sawangan Depok Tahun 2023. *JIDAN Jurnal Ilmiah Bidan*, 8(April).