

DAFTAR PUSTAKA

- Adhisty, Y. (2024). Promosi Preventif SADARI (Periksa Payudara Sendiri) sebagai Upaya Pencegahan Kanker Payudara. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Mulia Madani* Yogyakarta, 2(1), 21–26.
- Afiandy, S. D., Handayani, S., & Alibbirwin. (2019). Determinan Perilaku SADARI Remaja Putri Dalam Upaya Deteksi Dini Kanker Payudara. *Arkesmas*, Volume 4, Nomor 2.
- Agustina, R., Surya, E., Nurkamilah, E., Anjarwati, G., & Eliyawati, H. (2023). Penyuluhan Deteksi Dini Kanker Payudara Melalui Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) di Desa Wates Tahun 2023. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Ungu*. 5(1), 33-37. <https://doi.org/10.30604/abdi.v5i1.1032>
- Alshahrani, S. A. (2020). Effectiveness of a Health Education Intervention on Knowledge and Practice of Breast Self-Examination Among Female College Students. *Journal of Education and Practice*, 11(2), 30-39. doi:10.7176/jep/11-2-05
- Anderson, J. W., & Pina, L. (2020). The Role of Self-Efficacy and the Health Belief Model in Predicting Positive Health Behaviors. *American Journal of Health Education*, 51(2), 91-100. doi:10.1080/19325037.2020.1742981
- Anggraini, R. (2022). Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) di Kalangan Mahasiswa Kesehatan: Studi Evaluasi terhadap Pengetahuan dan Implementasi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 12, No. 2.

- Anya, N. R., & Alfian, I. N. U. R. (2022). Hubungan Health Belief Model dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) di kalangan Mahasiswi. *Buletin Riset Psikologi Dan Kesehatan Mental*.
- Bachtar, F. and Raafi'aini, H. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Teman Sebaya dengan Pelaksanaan Pemeriksaan Payudara Sendiri pada Mahasiswi Program Studi Diploma IV Kebidanan di Poltekkes Kemenkes Padang Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 17. <https://doi.org/10.35730/jk.v10i1.371>
- Bainuan, L. D. (2021). Pengaruh pendidikan kesehatan SADARI dengan media slide dan benda tiruan terhadap kesadaran wanita untuk melakukan SADARI. *Midwifery Journals*, 8(2), 1–10.
- Cahyawati, P. N. (2018). Imunoterapi pada Kanker PayuNareswari, I., Haryoko, N. and Mihardja, H. (2017) ‘Peran Terapi Akupunktur pada Kondisi Leukopenia Kanker Payudara Pasien Kemoterapi’, *Indonesian Journal of Cancer*, 11(4), pp. 179–188. doi: 10.33371/ijoc.v11i4.536.dara. *Wicaksana, Jurnal Lingkungan & Pembangunan*, 2(1)
- Dewi, R., Lisdiani, K., & Budhiana, J. (2021). *Hubungan Pengetahuan dengan Deteksi Dini Kanker Payudara (SADARI) pada Remaja Putri di MAN 1 Sukabumi Wilayah Kerja Puskesmas Sekarwangi Kabupaten Sukabumi*. 14(1), 68.
- Dewi, T. K., Massar, K., Ruiter, R. A. C., & Leonardi, T. (2019). Determinants of Breast Self-Examination Practice Among Women in Surabaya, Indonesia: an Application of the Health Belief Model. *BMC Public Health*, 19(1). <https://doi.org/10.1186/s12889-019-7951-2>

- 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>
- Harahap, H. S., Padauleng, N., Nurhidayati, N., & Indrayana, Y. (2020). Diseminasi Media Edukasi Metode Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) sebagai Upaya Deteksi Dini Kelainan Payudara pada Siswi Sekolah Menengah Atas (SMA) di Kota Mataram. *Jurnal Gema Ngabdi*, 2(2), 108–115. <https://doi.org/10.29303/jgn.v2i2.52>
- Hastuti, L., Noer, R. M., & Agusthia, M. (2020). Metode Demonstrasi SADARI Terhadap Kemampuan Melakukan SADARI pada Wanita Usia Subur. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(2), 141-148. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v4i2.953>
- Hero, S. K. (2021). *Faktor Resiko Kanker Payudara*. 3. <http://jurnalmedikahutama.com>
- Hidayati, E. (2017). *Kesehatan Perempuan dan Perencanaan Keluarga*.
- Hidayani., Jannah, M., & Patras, K. (2022). Hubungan sumber informasi, dukungan teman sebaya dan sikap remaja putri terhadap perilaku sadari. *Simfisis Jurnal Kebidanan Indonesia*, 1(3), 114-121. <https://doi.org/10.53801/sjki.v1i3.39>
- Istiqomah. (2023). Pengaruh Promosi Kesehatan tentang SADARI melalui Media Sosial WhatsApp terhadap Perilaku Remaja di SMAN Aek Natas Tahun 2023. *Repositori Universitas Sumatera Utara*.
- Istiqomatunnisa. (2021). Determinan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Siswa

- SMK Kesehatan Annisa 3 Bogor. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 21–35.
<https://doi.org/10.37048/kesehatan.v10i1.320>
- Kartini, K., Lubis, N. L., & Moriza, T. (2019). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keterlambatan Pengobatan Pada Wanita Penderita Kanker Payudara Di Rumah Sakit Umum Daerah Simeulue Tahun 2018. *Jurnal Info Kesehatan*, 17(1), 16–34.
<https://doi.org/10.31965/infokes.vol17.iss1.240>
- Kayikcioglu, H. (2023). Breast Cancer Awareness Among Women Patients of a Private Hospital: A Cross-Sectional Study on Risk Factors, Symptoms, and Attitudes in Turkey. *Journal of Contemporary Medicine*, 13(5), 928–931.
<https://doi.org/10.16899/jcm.1349391>
- Ketut, S., & Kartika, S. L. M. K. (2022). Kanker Payudara: Diagnostik, Faktor Risiko, Dan Stadium. *Ganesha Medicine*, 2(1), 42–48.
<https://doi.org/10.23887/gm.v2i1.47032>
- Kurniasih, N. I. D., Srimulyawati, T., & Asrina, A. (2023). Studi Deskriptif Pengetahuan Tentang Sadari Pada Murid Kelas XI SMA Negeri 1 Kadugede Kecamatan Kadugede Kabupaten Kuningan. *Jurnal Kesehatan Terapan*, 10(2), 161–170
- Kurniawati, T., Setiyowati, W., Puspitasari, A., & Guna Bangsa, S. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan SADARI Dengan Praktik SADARI pada Remaja Putri di Desa Sinar Agung Kecamatan Way Tenong Kabupaten Lampung Barat. In *Midwifery Care Journal* (Vol. 2, Nomor 3).
- Kusumaningrum, T. A. I., & Sari, N. K. (2019). Aplikasi Health Belief Model pada

Perilaku Mahasiswi Kesehatan Masyarakat dalam Pemeriksaan Payudara Sendiri

(SADARI). *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 1–11.

<https://doi.org/10.23917/jk.v11i2.7595>

Lestari, Y. D., & Suryani, S. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Mahasiswi dalam Melakukan SADARI. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 16(2), 112–120.

Maulidia, H. R., Prabamurti, P. N., & Indraswari, R. (2022). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) dalam Upaya Deteksi Dini Kanker Payudara pada Santriwati Pondok Pesantren di Kecamatan Mijen Kota Semarang Tahun*. 162–168.

Mawikere, S. J. M., Sihotang, J., & Koamesah, S. M. . (2021). Hubungan Antara Pengetahuan Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Dengan Perilaku Sadari Pada Mahasiswi Preklinik Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Medical Journal (CMJ)*, 9(1), 58–63.

<https://doi.org/10.35508/cmj.v9i1.4936>

Meilina, R. (2021). *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Periksa Payudara Sendiri (SADARI) Pada Mahasiswi Kebidanan Poltekkes Tanjung Karang, Bandar Lampung Tahun 2021* (hal. 25).

Meryatrisna, M., Putriwijaya, P., Liliskurniah, L., & Susi, S. (2024). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Perilaku Periksa Payudara Sendiri (SADARI) pada Remaja Putri di SMK Keperawatan Bina Mandiri Sawangan Depok Tahun 2023. *JIDAN Jurnal Ilmiah Bidan*, 8(1). <https://doi.org/10.69935/jidan.v8i1.63>

- Mohamed, A. A., Hassan, H. E., Gamel, W. M. A., & Arafa, A. (2019). Awareness about breast and cervical cancers among nursing students in beni-suef university. *Journal of Nursing Education and Practice*, 9(5), 44. <https://doi.org/10.5430/jnep.v9n5p44>
- Mulyani, E., Triharini, M., & Kusumaningrum, T. (2021). The Effect of Lecture, Brainstorming, Demonstration Towards Breast Self-Examination Behavior Based on Health Belief Model. *Pediatric Nursing Journal*, 7(2), 92. <https://doi.org/10.20473/pmnj.v7i2.23982>
- Mustika, D. N., Kusumawati, E., & Istiana, S. (2020). *Kesehatan Reproduksi; Deteksi Dini Kanker Serviks Dan Payudara*. 1–101.
- Nahdah, N., & Finarti, D. R. (2024). Edukasi Dan Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Di Smpn 1 Simpang Empat Pengaron. *EJOIN : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 249–255. <https://doi.org/10.55681/ejoin.v2i1.2275>
- Nur Fadillah, D., Syadid Qutbh Alfani, M., Yusril Yusup, M., Mutiara Audia, R., Sopian, Y., & Dewi Fitriani, I. (2023). Upaya Pencegahan Dan Deteksi Dini Kanker Payudara Dengan Periksa Payudara Sendiri (Sadari) Di Desa Malakasari Baleendah. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 98–103. <https://doi.org/10.59820/pengmas.v2i1.92>
- Nurhayati, E. (2019). *Modul 13 Pemeriksaan Pap Smear, Periksa Payudara Sendiri dan KB* (hal. 6).
- Panigoro, S., Hernowo, B. S., & Purwanto, H. (2018). Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara. In *Komite Penanggulangan Kanker Nasional*.

https://doi.org/10.1007/978-1-4419-6076-4_26

Prasetyorini, H., & Kustriyani, M. (2022). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Video Terhadap Pengetahuan Tentang Sadari Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Puskesmas Ngaliyan Semarang. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 13(2), 530–536. <https://doi.org/10.26751/jikk.v13i2.1533>

Pratiwi, A., Ariani, S., & Karina, R. (2018). Pendidikan Kesehatan Mengenai Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Terhadap Nilai Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri. *Artikel Penelitian Jurnal Kesehatan*, 7(1), 1–12.
<https://doi.org/10.37048/kesehatan.v8i1.156>

Rahmi, N., & Andika, F. (2022). Health Education About the Importance of Breast Examination in Adolescent Women in MAN 5 Aceh Besar District. *Pendidikan Kimia PP's UNM*, 1(1), 91–99.

Rayanti, I. D. A. M. (2021). Dukungan Tenaga Kesehatan dalam Perilaku SADARI sebagai Deteksi Dini Kanker Payudara pada Remaja Putri. *Repository ITEKES Bali*.

Reda, H. A., El-Kest, A., Abd, M., Elagemy, E., Mohamed, S., & Gamal, A. (2021). The Effect of a Health Education Program on Prevention of Breast and Cervical Cancer Based on the Health Belief Model among Female Employees at Medicalcampus. *Tanta Scientific Nursing Journal*, 20(2), 103-125.
<https://doi.org/10.21608/tsnj.2021.170855>

Rispawati, B. H., Rusiana, H. P., Halid, S., Romadonika, F., Supriatna, D., Nadriati, B., Aswati, A., Hardaniyati, H., Ernawati, E., Supriyadi, S., & Istianah, I. (2023).

- Penyuluhan Kesehatan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Santriwati Kelas X Dan Xi Di Pondok Pesantren Al-aziziyah. *Jurnal LENTERA*, 1(1), 35–41. <https://doi.org/10.57267/lentera.v1i1.16>
- Rizka, A., Akbar, M. K., & Putri, N. A. (2022). Carcinoma Mammae Sinistra. *Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh Vol.8 No.1 Mei 2022*, 8(1), 23.
- Rochmawati, L., Prabawati, S., & Djalaluddin, M. N. (2023). Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari). In *Napande: Jurnal Bidan* (Vol. 2, Nomor 1).
- Saputri, S., Kusumawati, Y., & Kusumanigrum, T. A. I. (2023). Analisis Faktor Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Akseptor Kb Hormonal Di Puskesmas Temanggung. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 14(1), 59–70. <https://doi.org/10.58185/jkr.v14i1.89>
- Shahnazi, H., Ahmadi-Livani, M., Pahlavanzadeh, B., Rajabi, A., Hamrah, M. S., & Charkazi, A. (2020). Assessing Preventive Health Behaviors from Covid-19 Based on the Health Belief Model (hbm) among People in Golestan Province: a Cross-Sectional Study in Northern Iran.. <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-24871/v1>
- Sumarni, N., Rosidin, U., Sumarna, U., & Sholahhudin, I. (2023). Cegah Kanker Payudara Sejak Dini dengan Melakukan Sadari” di SMA Al-Ma’I. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(5), 1916–1925. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i5.9557>
- Sung, H., Ferlay, J., Siegel, R. L., Laversanne, M., Soerjomataram, I., Jemal, A., & Bray, F. (2021). Global Cancer Statistics 2020: GLOBOCAN Estimates of

Incidence and Mortality Worldwide for 36 Cancers in 185 Countries. *CA: A Cancer Journal for Clinicians*, 71(3), 209–249.
<https://doi.org/10.3322/caac.21660>

Suryanti, S., & Khadijah, S. (2024). Community Empowerment in the SADARI Program (Breast Self-Examination). *Journal of Indonesian Public Health Service*, 1(2), 55-62. <https://doi.org/10.60050/jiphs.v1i2.49>

Syah, L. A. A., Utami, S., & Jusniastuti. (2021). Perilaku SADARI pada Remaja Putri Berdasarkan Teori Health Promotion Model. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*. 6(1), 49-57. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v6i1.2022.49-57>

Syahnel, V. M., Hasmiwati, H., & Murni, A. W. (2022). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan SADARI sebagai Deteksi Dini Tumor Payudara pada Remaja Putri di SMA N 3 Padang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 2(3), 163–171. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v2i3.412>

Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat. In Bahan Ajar Keperawatan Gigi (Issue June).

Tanjung Anitasari Indah Kusumaningrum NKS. Aplikasi Health Belief Model Pada Perilaku Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Dalam Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI). 2018;11(2):1–11

Taqiyah, T., & Jama, M. (2020). Pelatihan SADARI (Pemeriksaan Payudara Sendiri sebagai Upaya Deteksi Dini Kanker Payudara pada Siswi SMK Kesehatan Baznas". *Indonesian Journal of Community Dedication*, 2(1), 262-272. doi:10.35892/community.v2i1.262

Triana, A., Aulia, I., & Handayani, Y. 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 Available at: <https://scholarhub.ui.ac.id/b>

Vaz, J., Ferreira, P., & Mendes, M. (2020). Psychosocial Factors Influencing the Practice of Breast Self-Examination among Young Women. *International Journal of Women's Health*.

Wahyuni, S., & Suarni, L. (2024). Hubungan Pengetahuan Dengan Tindakan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Sebagai Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Remaja Putri Di SMA Ar-Rahman Medan. *JINTAN: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(1), 105–110. <https://doi.org/10.51771/jintan.v4i1.759>

Wahyuntari, E. & Anjarwati, A. (2023). Virtual Learning Overview of Midwifery Students. *International Journal of Health Science and Technology*, 4(3), 308-313. <https://doi.org/10.31101/ijhst.v4i3.3033>

Wirata, R. B. (2021). Edukasi Deteksi Dini Kanker Payudara Dan Sadari. *Pengabdian pada Masyarakat*, 5(2), 196.

Yastica, T. V., Salma, S. A., Caesaron, D., Safrudin, Y. N., & Pramadya, A. R. (2020). Application of Theory Planned Behavior (TPB) and Health Belief Model (HBM) in Covid-19 Prevention: a Literature Review. 2020 6th International Conference on Interactive Digital Media (ICIDM), 1-4. <https://doi.org/10.1109/icidm51048.2020.9339605>

Yusnilawati, N., Mawarti, N. I., & Rudini, D. (2019). Pendidikan Kesehatan Tentang Deteksi Dini Kanker Payudara Melalui Pemeriksaan Sadari (Periksa Payudara Sendiri) Di Pondok Pesantren Al-Hidayah dan Al- Maarif Kota Jambi. *Jurnal Karya Abdi Masyarakat*, 3(2), 129–132. <https://doi.org/10.22437/jkam.v3i2.8473>

