

DAFTAR PUSTAKA

- Atlas Tembakau Indonesia. (2020). Atlas Tembakau Indonesia Tahun 2020. *Tobacco Control Support Center-Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia (TCSC-IAKMI)*, 1–33. Diakses 12 Desember 2024 dari, <Http://Www.Tcsc-Indonesia.Org/Wp-Content/Uploads/2020/06/Atlas-Tembakau-Indonesia-2020.Pdf>
- Balatif, R., & Sukma, A. A. M. (2021). Memahami Kaitan Gaya Hidup Dengan Kanker: Sebagai Langkah Awal Pencegahan Kanker. *Scripta Score Scientific Medical Journal*, 3(1), 40–50. Diakses 12 Desember dari, <Https://Doi.Org/10.32734/Scripta.V3i1.4506>
- Bali, D. K. P. (2024). *Informatika Dan Statistik Provinsi Bali Data Kunjungan Kasus Kanker Di Rumah Sakit Bali Tahun 2022 S / D 2023*. Diakses 8 Januari 2025
- Bistoni, G., & Farhadi, J. (2015). Anatomy And Physiology Of The Breast. *Plastic And Reconstructive Surgery: Approaches And Techniques, March 2015*, 477–485. Diakses 6 November 2024 dari, <Https://Doi.Org/10.1002/9781118655412.Ch37>
- Busro, M. (2018). Teori-Teori Manajemen SDM. In *Teori-Teori Manajemen Sumber Daya Manusia* (Pp. 49–50) Diakses 18 Desember 2024
- Dattani, S. (2023). Risk Ratios, Odds Ratios, Risk Differences: How Do Researchers Calculate The Risk From A Risk Factor? *Online At Ourworldindata.Org*. Diakses 4 April 2025 dari, <Https://Ourworldindata.Org/Risk-Ratios-Odds-Ratios-Risk-Differences-How-Do-Researchers-Calculate-The-Risk-From-A-Risk-Factor#Article-Citation>
- Desy, H. Et. A. (2019). *Mengenal Obesitas* (Dewani H. (Ed.)). Andi, Diakses 4 Februari 2025.
- Dwi, S. (2018). Pengantar Ilmu Sejarah. *Jurnal Ilmu Sejarah Dan Kebudayaan*, 70–82, Diakses 10 Juni 2025.
- Ermianti, N. T. M. I. M. (2016). Riwayat Gaya Hidup Penderita Kanker Payudara Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Sumedang. *Riwayat Gaya Hidup Penderita Kanker Payudara Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Sumedang*, 1–16.
- Geograf.Id. (2023). *Pengertian Alkohol: Definisi Dan Penjelasan Lengkap*

Menurut Ahli. Geograf.Id. Diakses 10 Januari 2025 dari, <https://Geograf.Id/Jelaskan/Pengertian-Alkohol/>

Hanifah, L. N. (2023). Literature Review: Factors Affecting Alcohol Consumption And The Impact Of Alcohol On Health Based On Behavioral Theory. *Media Gizi Kesmas*, 12(1), 453–462. Diakses 18 Desember 2024 dari, <https://doi.org/10.20473/Mgk.V12i1.2023.453-462>

Haryani, W., & Setyobroto, I. (2022). Modul Etika Penelitian. In *Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I*, Diakses 23 Maret 2025

Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, J., & Amirah Salsabila, N. (2019). Literature Review Apoptosis Sel Hepatosit Sebagai Akibat Dari Metabolisme Alkohol. *Apoptosis Of Hepatocyte Cells As A Result Of Alcohol Metabolism*, 10(2), 151–155. Diakses 11 Desember 2024 dari, <https://doi.org/10.35816/Jiskh.V10i2.133>

Indochemical. (2022). *Mengenal Jenis-Jenis Alkohol Berdasarkan Kegunaannya*. Citra Kimia Indochemical, Diakses 11 Desember 2024 dari, [https://www.indochem.co.id/news/mengenal-jenis-jenis-alkohol-berdasarkan-kegunaannya#:~:text=Alkohol Dibedakan Menjadi 2 Jenis Berdasarkan Jumlah Gugus,Alkohol Yang Memiliki Gugus Hidroksil Lebih Dari Satu.](https://www.indochem.co.id/news/mengenal-jenis-jenis-alkohol-berdasarkan-kegunaannya#:~:text=Alkohol%20dibedakan%20menjadi%202%20jenis%20berdasarkan%20jumlah%20gugus%20alkohol%20yang%20memiliki%20gugus%20hidroksil%20lebih%20dari%20satu.)

Kemendes. (2018). *Gerakan Masyarakat Hidup Sehat*. Kementerian Kesehatan R.I. Diakses 25 Desember 2024 dari, <https://ayosehat.kemkes.go.id/germas>

Kemendes. (2024). *Apa Itu Stres: Gejala, Penyebab, Pencegahan Dan Pengobatan*. Kementerian Kesehatan R.I Diakses 25 Desember 2024 dari, https://ayosehat.kemkes.go.id/apa-itu-stres?utm_source=chatgpt.com

Kemendes RI. (2021). *Gejala Kanker Payudara*. Kementerian Kesehatan R.I. Diakses 25 Desember 2024 dari, <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-kanker/kenali-gejala-kanker-payudara>

Kemendes RI. (2024a). Hari Kanker Sedunia. *Kementerian Kesehatan R.I*, 2019.

Kemendes RI. (2024b). *Kanker*. Kementerian Kesehatan R.I. <https://kemkes.go.id/id/waspada-penyakit-kanker>, Diakses 22 Desember 2024

Kemendagri, K. (2024). *Kanker Payudara*. Kementerian Kesehatan R.I. Diakses 11 Desember 2024 dari, [https://ayosehat.kemkes.go.id/topik-penyakit/neoplasma/kanker-payudara#:~:text=Kanker Payudara Adalah Jenis Kanker Yang Terjadi Ketika,Pada Pemeriksaan Fisik Atau Terdeteksi](https://ayosehat.kemkes.go.id/topik-penyakit/neoplasma/kanker-payudara#:~:text=Kanker%20payudara%20adalah%20jenis%20kanker%20yang%20terjadi%20ketika%20pada%20pemeriksaan%20fisik%20atau%20terdeteksi)

Melalui Pemeriksaan Mamografi.

Kementrian Kesehatan, Republik Indonesia. (2018). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Kanker Payudara*. Kementerian Kesehatan R.I. File:///C:/Users/Metri/Appdata/Local/Microsoft/Windows/Inetcache/IE/232FU28C/170115800565659c7587dac8.09513662[1].Pdf

Kesehatan, K. (2024). *Kanker Payudara*. Kementerian Kesehatan R.I. Diakses 15 Januari 2024 dari, <https://Ayosehat.Kemkes.Go.Id/Topik-Penyakit/Neoplasma/Kanker-Payudara>

Løyland, B., Sandbekken, I. H., Grov, E. K., & Utne, I. (2024). Causes And Risk Factors Of Breast Cancer, What Do We Know For Sure? An Evidence Synthesis Of Systematic Reviews And Meta-Analyses. *Cancers*, 16(8). Diakses 27 April 2025 dari, <https://doi.org/10.3390/cancers16081583>

Maria, I. L., Sainal, A. A., & Nyorong, M. (2021). Risiko Gaya Hidup Terhadap Kejadian Kanker Payudara Pada Wanita. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13(2), 157. Diakses 26 April 2025 dari, <https://doi.org/10.30597/Mkmi.V13i2.1988>

Marino, P., Mininni, M., Deiana, G., Marino, G., Divella, R., Bochicchio, I., Giuliano, A., Lapadula, S., Lettini, A. R., & Sanseverino, F. (2024). Healthy Lifestyle And Cancer Risk: Modifiable Risk Factors To Prevent Cancer. *Nutrients*, 16(6), 1–28. Diakses 26 April 2025 dari, <https://doi.org/10.3390/nu16060800>

Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. PT Rajagrafindo Persada, Depok, diakses 16 Desember 2025.

Megawati, P. N., & RR. Sri, R. R. (2021). Determinan Kejadian Kanker Payudara Pada Wanita Usia Subur (15-49 Tahun). *Indonesian Journal Of Public Health And Nutrition*, 1(3), 362–370. Diakses 29 Januari 2025 dari, <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>

Mertens, E., Barrenechea-Pulache, A., Sagastume, D., Vasquez, M. S., Vandevijvere, S., & Peñalvo, J. L. (2023). Understanding The Contribution Of Lifestyle In Breast Cancer Risk Prediction: A Systematic Review Of Models Applicable To Europe. *BMC Cancer*, 23(1), 1–15. Diakses 5 Mei 2025 dari, <https://doi.org/10.1186/s12885-023-11174-w>

Notoatmojo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pt Rineka Cipta, diakses 10 Desember 2024.

Novita Agustina. (2022). *Fakta Bahwa Rokok Penyebab Kanker*. Kementerian

Kesehatan R.I. Diakses 11 Desember 2024 dari, [https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View_Artikel/14/Fakta-Bahwa-Rokok-Penyebab-Kanker#:~:Text=Karena Didalam Asap Yang Dihasilkan Dari Rokok Terdapat,%20karsinogen%29%2C Penyebab Mutasi %20mutagen%29%2C Dan Sebagian Promotor Tumor.](https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View_Artikel/14/Fakta-Bahwa-Rokok-Penyebab-Kanker#:~:Text=Karena%20Didalam%20Asap%20Yang%20Dihasilkan%20Dari%20Rokok%20Terdapat,%20karsinogen%29%2C%20Penyebab%20Mutasi%20mutagen%29%2C%20Dan%20Sebagian%20Promotor%20Tumor.)

Nursalam. (2015). *Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Diakses 10 Desember 2024 dari, <https://Www.Scribd.Com/Document/369416381/3-2Metodologi-Nursalam-EDISI-4-21-NOV>

Okora, M. Z., Banoza, S., Maulana, Z. A., & Haekal, M. (2025). Gaya Hidup Dan Risiko Kanker Payudara Pada Remaja Putri : A Systematic Review. *Gaya Hidup Dan Risiko Kanker Payudara Pada Remaja Putri: A Systematic Review.*

P2P. (2018). Rokok Tetap Jadi Sebab Utama Kematian Dan Penyakit. *World Health Organization.* Diakses 12 Januari 2025 dari, https://P2ptm.Kemkes.Go.Id/Kegiatan-P2ptm/Pusat-/Who-Rokok-Tetap-Jadi-Sebab-Utama-Kematian-Dan-Penyakit?Utm_Source=Chatgpt.Com

Permata Sari, M. (2021). Peran Matriks Metalloproteinase 8 Pada Metastasis Sel Kanker Payudara. *Indonesian Journal Of Health Science, 1(2)*, 31–35. Diakses 8 Desember 2024 dari, <https://Doi.Org/10.54957/Ijhs.V1i2.52>

Pingkan, W., Kaunang, J., Pakaya, T., Pasundung, J., & Vinza, J. E. (2024). *Buku Kanker Payudara*, diakses 9 Desember 2024.

Primananda, Dr. A. P. (2023). *Gangguan Depresi Pada Tumor Otak*. Kementerian Kesehatan R.I. Diakses 11 Desember 2024 dari, https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View_Artikel/2007/Gangguan-Depresi-Pada-Tumor-Otak

Putra, R. Siatava. (2015). *Buku Lengkap Kanker Payudara* (Itanov (Ed.)). Laksana.

RSBM. (2024). *Jenis Pelayanan Instalasi Kanker Terpadu*. Rumah Sakit Umum Bali Mandara. Diakses 28 Desember 2024 dari, <https://Rsbm.Baliprov.Go.Id/Layanan-Kanker-Terpadu/>

Savitri, A. (2015). *Kupas Tuntas Kanker Payudara Dan Serviks* (Mona (Ed.)). Pustaka Baru Press.

Sofa, T., Wardiyah, A., & Rilyani. (2024). Faktor Risiko Kanker Payudara Pada Wanita. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 2(5474)*, 1333–1336.

Sohouli, M. H., Buckland, G., Clark, C. C. T., Santos, H. O., Athayde, F. L., Sanati,

- V., Janani, L., Sajadian, A. S., & Zarrati, M. (2023). The Relationship Between Diet Quality Indices And Odds Of Breast Cancer In Women: A Case–Control Study. *BMC Women’s Health*, 23(1), 1–9. Diakses 10 Feberuari 2025 dari, <https://doi.org/10.1186/s12905-023-02242-1>
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Pendidikan-2021* (A. Nuryanto (Ed.)). Alfabeta , diakses 29 Desember 2024.
- Sunardianta, I. G., Pujiastuti, S. E., & Sulistyowati, D. I. D. (2020). *Flexibility Activities Pada Pasien Kanker Payudara*.
- Ummah, M. S. (2019). Makanan Dan Gaya Hidupmu Penyebab Kanker. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1). Diakses 14 Feberuari 2025 dari, [Http://sciteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/red2017-eng-8ene.pdf?sequence=12&isallowed=y%0ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs-ciurbeco.2008.06.005%0ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTAR](http://sciteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/red2017-eng-8ene.pdf?sequence=12&isallowed=y%0ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs-ciurbeco.2008.06.005%0ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTAR)
I
- Unisbank. (2024, April). Mengenal Gaya Hidup Dan Faktor Pembentuknya. *Stikubank University*, diakses 28 November 2024 dari, <https://www.unisbank.ac.id/v3/mengenal-gaya-hidup-dan-faktor-pembentuknya/>
- Wahyudi, A., Kusuma, F. H. D., & Andinawati, M. (2018). Hubungan Antara Kebiasaan Mengonsumsi Minuman Keras (Alkohol) Dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja Akhir (18-21 Tahun) Di Asrama Putra Papua Kota Malang. *Nursing News : Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 3(1), 686–696. Diakses 27 April 2025 dari, <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/840>
- WCRF. (2018). *Diet, Nutrition, Physical Activity And Cancer: A Global Perspective*. World Cancer Research Fund International, diakses 29 Desember 2024.
- WHO. (2019). *Tubuh Tembakau*. World Health Organization. Diakses 3 Januari 2025 dari, <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/324846/WHO-NMH-PND-19.1-Ind.pdf>
- WHO. (2024). *Indeks Massa Tubuh*. World Health Organization. Diakses 3 Januari 2025 dari, <https://www.who.int/data/gho/data/themes/topics/topic-details/gho/body-mass-index>
- World, O. H. (2022). *Global Cancer Observatory*. Diakses 12 Desember 2024 dari, <https://gco.iarc.who.int/media/globocan/factsheets/cancers/20-breast->

Fact-Sheet.Pdf

Yuvrista, Y., & Marlina, W. (2022). Meta-Analysis: Obesity, Smoking, And Alcohol Consumption As Risk Factors Of Breast Cancer. *Journal Of Epidemiology And Public Health*, 7(2), 204–220. Diakses 27 Desember 2024 dari, <https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2022.07.02.06>