

## DAFTAR PUSTAKA

- ACS. (2015). *Breast cancer facts & figures 2015-2016*. Atlanta: American Cancer Society Inc. <https://www.cancer.org/content/dam/cancerorg/research/cancer-facts-and-statistics/annual-cancer-facts-and-figures/2015/cancer-facts-and-figures-2015.pdf>
- Abdullah, N., Tangka, J., & Rottie, J. (2013). *Hubungan pengetahuan tentang kanker payudara dengan cara periksa payudara sendiri pada mahasiswa semester iv program studi ilmu keperawatan fakultas kedokteran universitas sam ratulangi*. *Jurnal Keperawatan*, 1(1). <https://doi.org/10.35790/jkp.v1i1.2223>
- Alatas, Z., (2006). *Efek pewarisan akibat radiasi pengion*. Buletin alara, Vol.8, No. 2, pp: 65-74. <https://media.neliti.com/media/publications/242190-none-3d1f0963.pdf>
- Alexandra J. W; Aimee A. D. A; Hazel B. N; Lisa A. D; Dale P. S. (2017). *Breast cancer and exposure to tobacco smoke during potential windows of susceptibility*. HHS public access cancer causes control. Vol: 28(7)
- American Cancer Society. (2022). *Breast cancer what is breast cancer ? American Cancer Society*. Cancer Facts and Figures Atlanta, Ga: American Cancer Society, 1–19. <http://www.cancer.org/cancer/breast-cancer/about/what-is-breast-cancer.html>
- Anggorowati, L. (2013). *Faktor risiko kanker payudara wanita*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2). doi:<https://doi.org/10.15294/kemas.v8i2.2635>
- Anies. (2007). *Mengatasi gangguan kesehatan masyarakat akibat radiasi elektromagnetik dengan manajemen berbasis lingkungan*. In Pidato pengukuhan Guru Besar (pp.1–71). <http://eprints.undip.ac.id/316/1/Anies.pdf>
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Edisi Revisi. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Astrid S. (2015). *Kupas tuntas kanker payudara, leher rahim, dan rahim* (vol. 1). Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Azmi, A. N., Kurniawan, B., Siswandi, A., & Detty, A. U. (2020). *Hubungan faktor keturunan dengan kanker payudara di rsu abdoel moeloek*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 702–707. Retrieved from <https://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/JBC/article/download/460/276/2943>
- Black, J. M dan Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan medikal bedah*. Vol II (8). Singapura: PT. Salemba Medika.
- Bray, G. A., & Popkin, B. M. (1998). *Dietary fat intake does affect obesity!*. *The American journal of clinical nutrition*, 68(6), 1157–1173. <https://doi.org/10.1093/ajcn/68.6.1157>

- Dahlan, M.S. (2016). *Besar sampel dalam penelitian kedokteran dan kesehatan*. Jakarta : Epidemiologi Indonesia.
- Dinkes Provinsi Lampung. (2020). *Profil Kesehatan Lampung Tahun 2020*. Bandar Lampung: Dinas Kesehatan Provinsi Lampung
- Eismann, J., Heng, Y. J., Fleischmann-Rose, K., Tobias, A. M., Phillips, J., Wulf, G. M., & Kansal, K. J. (2019). *Interdisciplinary management of transgender individuals at risk for breast cancer: Case Reports and Review of the Literature*. *Clinical breast cancer*, 19(1), e12–e19. <https://doi.org/10.1016/j.clbc.2018.11.007>
- Fangidae, Erni. (2011). *Pengaruh psikologis pada pasien dengan kanker payudara* [online].
- Fitria, Dwi. (2017). *Penyimpanan bahan makanan biji-bijian*. Skripsi. Semarang: Universitas Islam Negeri Walisongo.
- Fraser D. K. (2011). *Latency period of radiation-induced cancer*. *CMAJ : Canadian Medical Association journal = journal de l'Association medicale canadienne*, 183(17), 2017. <https://doi.org/10.1503/cmaj.111-2088>
- Globocan. *Cancer Today*. World Health Organization. Lyon: World Health Organization; 2020. Available from: <https://gco.iarc.fr/today/fact-sheets-populations>
- Hastono, S.P dan Sabri, L. 2011. *Statistik kesehatan*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada
- KEMENKES. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang*. Kemenkes RI. Jakarta
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Awas racun rokok yang menempel di perabotan dan bahayanya*. Diakses pada 01 23, 2020 dari Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular <http://p2ptm.kemkes.go.id/dokumen-ptm/awas-racun-rokok-yang-menempel-di-perabotan-dan-bahayanya>
- Kemenkes RI. 2018. *Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara*. Komite Penanggulangan Kanker Nasional Jakarta: Kemenkes RI
- Kemenkes RI. 2018. 75 Persen Bahaya Asap Rokok Akan Dirasakan Oleh Perokok Pasif. Available from : <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-paru-kronik/page/39/75-persen-bahaya-asap-rokok-akan-dirasakan-oleh-perokok-pasif>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. *Beban Kanker di Indonesia*. Infodatin W. Widiyanti (Ed.), Pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI. 2016. *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. Jakarta

- Korina. 2022. *Pengaruh terapi musik klasik beethouven terhadap kecemasan pasien post operasi ca mameae di RSUD. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung*. Politeknik Kesehatan Tanjungkarang. Jurnal Keperawatan. Diakses pada Agustus 2023.
- Lee, N.P and Hamling, J.S. 2016. *Enviromental tobacco smoke exposure and risk of breast cancer in nonsmoking women an updated review and meta-analysis*. Inhalation Toxicology. Vol 28(10)
- Lemeshow, S., Hosmer, D.W., Klar, J & Lwanga, S.K. (1997). *Besar sampel dalam penelitian kesehatan*. Jogjakarta: Gajamada university press.
- LeMone, P; Burke, M. K;Bauldoff, G.2018. *Keperawatan medikal bedah*. Jakarta. Buku Kedokteran EGC
- Lester, S. 2015. *The breast*, in Kumar, V., Abbas, A., dan Aster, J. (ed.) Robbins and Cotran Pathologic Basis of Disease. 9th ed. Elsevier, hal. 1051–1064.
- Maria, I. L. 2017. *Lifestyle Risk factors of women with breast cancer*. Jurnal MKMI, Vol. 13(2).
- Maria, Ida Leida, Andi Asliana Sainal, Mapeaty Nyorong. 2017. *Risiko gaya hidup terhadap kejadian kanker payudara*. Fakultas Kesehatan Universitas Hasanuddin; 2017.
- Nasyari, M., Husnah, H., & Fajriah, F. (2020). *Hubungan pola makan dengan kejadian tumor payudara di RSUD Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh*. AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh, 6(1), 29. <https://doi.org/10.29103/averrous.v6i1.2659>
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo. 2012. *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Nurhayati, Y, Dartiwen. 2019. *Asuhan kebidanan pada kehamilan*. Yogyakarta. Andi.
- P2PTM Kemenkes RI. 2019. *Tabel kategori IMT Indonesia* <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/tabel-batas-ambang-indeks-massa-tubuh-imt>
- Prasetyowati, Khatarina, K. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kanker payudara di rsu dr. h abdul Moeloek*. Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai. Indonesia. 2014;7(1):75-83 <https://doi.org/10.26630/jkm.v7i1.543>
- Pratiknya, A. W. 2010. *Dasar-dasar metodologi penelitian kedokteran & kesehatan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Rasjidi I. 2010. *Epidemiologi kanker pada wanita* (Vol. 1). Jakarta: CV. Sagung Seto
- Salam, D.M. 2019. *Analisis hubungan variabel demografi, riwayat medis, dan lingkungan tempat tinggal penderita terhadap kejadian metastase kanker payudara (studi kasus di RSUD. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung*

- Tahun 2018. Tesis. Fakultas Pascasarjana, Program Studi Magister Ilmu Lingkungan. Universitas Lampung.
- Sari, Marlinne Furry P. 2012. *Dinamika emosi wanita penderita kanker payudara*. Skripsi Sarjana Psikologi. Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.
- Sasputra, I., Koamesah, S., & Rante, S. (2020). *Pengaruh paparan asap bakaran sampah plastik terhadap gambaran sel-sel inflamasi dan gambaran histopatologi paru mencit*. *Cendana Medical Journal*, 8(3), 228-234. <https://doi.org/10.35508/cmj.v8i3.3495>
- Sastroasmoro, S & Ismael, S. 2016. *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Jakarta : CV Agung Seto.
- Sastroasmoro, Sudigdo & Ismael, Sofyan. 2014. *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Edisi ke-5. Jakarta: Sagung Seto.
- Savitri, Astrid., et al. 2015. *Kupas tuntas kanker payudara, leher rahim & rahim*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Shadine, Mahannad. 2012. *Penyakit wanita*. Yogyakarta: Citra Pustaka. 212 halaman.
- Shannon K and Jane McHowat, 2017. *Recent insights into cigarette smoking as a lifestyle risk factor for breast cancer*. *Breast Cancer*. 9: 127–132.
- Shih YW, Hung CS, Huang CC, Chou KR, Niu SF, Chan S, Tsai HT. *The association between smartphone use and breast cancer risk among taiwanese women: A Case-Control Study*. *Cancer Manag Res*. 2020 Oct 29;12:10799-10807. doi: 10.2147/CMAR.S267415. PMID: 33149685; PMCID: PMC7605549.
- Shin S, Saito E, Inoue M, Sawada N, Ishihara J, Takachi R, et al. *Dietary pattern and breast cancer risk in Japanese women: the Japan Public Health Center-based Prospective Study ( JPHC Study)*. 2016;1769-79.
- Siegel, R. L., Miller, K. D., Fuchs, H. E., & Jemal, A. (2021). *Cancer Statistics, 2021. CA: a cancer journal for clinicians*, 71(1), 7–33. <https://doi.org/10.3322/caac.21654>
- Siegel, R. L., Miller, K. D., Fuchs, H. E., & Jemal, A. (2022). *Cancer statistics, 2022. CA: a cancer journal for clinicians*, 72(1), 7–33. <https://doi.org/10.3322/caac.21708>
- Siegel, R. L., Miller, K. D., Wagle, N. S., & Jemal, A. (2023). *Cancer statistics, 2023. CA: a cancer journal for clinicians*, 73(1), 17–48. <https://doi.org/10.3322/caac.21763>
- Smeltzer, C.S dan Bare, G.B. 2002. *Buku ajar keperawatan medikal bedah* (Vol. II ed. 8). Jakarta
- Suardita, I. W., Chrisnawati, & Agustina, D. M. 2016. *Faktor-faktor risiko pencetus prevalensi kanker payudara*. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan*, 1(2), 1-14.

- Sugiyono. 2016. *Metode penelitian & pengembangan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2018. *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung:Alfabeta.
- Sunarti, D. E.; Yusran, S; Pratiwi, A. D.2017. *Analisis faktor risiko yang mempengaruhi kanker payudara terhadap pasien RSUD Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2017*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat
- Suryani, R. dan Subandriyo, H. D. 2016. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kanker payudara di Rumah Sakit Umum dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung*. Jurnal Kesehatan, Vol. VII
- Suryani, R., Subandriyo, H, dan Yanti, D, E, 2016, *Faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian kanker payudara di Rumah Sakit Umum dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung*.
- Suryani, Rina. 2014. *Faktor resiko yang berhubungan dengan kejadian kanker di RSUD Dr H Abdul Moeloek Provinsi Lampung*. Studi Magister Kesehatan Masyarakat Universitas Malahayati Bandar Lampung: 73–80.
- Suryani, Y. 2020. *Kanker payudara*. Padang : PT. Freeline Cipta Granesia.
- Sylvia A. Price, Lorraine Mc Carty Wilson. 1995. *Patofisiologi konsep klinis proses-proses penyakit*. Jakarta : EGC
- Tremblay, Louise. 2010, *Apakah efek samping menyebar kanker payudara*. Wikipedia, 2013, Estrogen [online].
- Trisiyah, C. D., & Umbul W, C. 2019. *Hubungan kondisi lingkungan rumah dengan kejadian pneumonia pada balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Taman Kabupaten Sidoarjo*. The Indonesian Journal of Public Health, 13(1), 122–133. <https://doi.org/10.20473/ijph.v13i1.2018.122-133>
- Tugaswati, A. T. (2012). *Emisi gas buang kendaraan bermotor dan dampaknya terhadap kesehatan*. Jurnal Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Wahyuni, S., Hengky, H. K., & others. 2022. *Hubungan pola diet dan aktivitas fisik pada penderita hipertensi dalam mengontrol tekanan darah di Puskesmas Madising Na Mario Kota Parepare*. Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan, 5(2), 182–190.
- WHO. 2020. *Constitution of the World Health Organization* edisi ke-49. Jenewa:. hlm. 1. ISBN 978-92-4-000051-3.
- Widyasari, N. L., Sutapa, G. N., & Dewi, N. K. A. A. 2013. *Mendalami respon adaptasi sel terhadap paparan radiasi pengion*. PTKMR - BATAN.
- Zoraida, V; Catalina S; Luis, M.C; Luis, R.B; Alejandro, T; Fernando, B; Felix G.G. 2016. *Effect of genetic polymorphisms and long-term tobacco exposure on the risk of breast cancer*. International journal of molecular sciences.