

DAFTAR PUSTAKA

- Agung Winasis, & Ratna Djuwita. (2023). Obesitas dan Kanker Payudara : Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(8), 1501–1508. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i8.3501>
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2023*. Badan Pusat Statistik.
- Bray, F., Ferlay, J., Soerjomataram, I., Siegel, R.L., Torre, L.A. and Jemal, A. (2018), Global cancer statistics 2018: GLOBOCAN estimates of incidence and mortality worldwide for 36 cancers in 185 countries. *CA: A Cancer Journal for Clinicians*, 68: 394-424. <https://doi.org/10.3322/caac.21492>
- Cahayani, L. P. (2024). Studi Kasus Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Lansia dengan Hipertensi dan Hipercolesterolemia di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak II Kabupaten Sleman. *Tugas Akhir. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*
- Dewi, N. A. A. G. I., & Suindri, N. N. (2020). Faktor Risiko Benjolan Payudara Wanita Usia Subur Pada Layanan Mangupura Woman Service Kabupaten Badung. *Jurnal Ilmiah Kebidanan: The Journal Of Midwifery*, 8(2), 76–85.
- Gizi, S., Energi, A., Zat, D., Makro, G., Kanker, P., Kemoterapi, M., Rumkital, D., Surabaya, R., Rachma, A., Darmawan, F., & Adriani, M. (2019). Nutritional Status, Energy and Macronutrient Intake of Cancer Patients undergoing Chemotherapy in Dr. Ramelan Naval Hospital Surabaya. *Amerta Nutr*, 149–157. <https://doi.org/10.2473/amnt.v3i3.2019.149-157>
- Guo, W., Fensom, G. K., Reeves, G. K., & Key, T. J. (2020). Physical activity and breast cancer risk: results from the UK Biobank prospective cohort. *British Journal of Cancer*, 122(5), 726–732. <https://doi.org/10.1038/s41416-019-0700-6>
- Hidayah, A. N., Bintanah, S., Nadia, F. S., Latrobdiba, Z. M., & Semarang, U. M. (2020). *Pola Makan dan Status Gizi Pasien Kanker Payudara Dengan Kemoterapi*. 2018, 691–702.
- Hidayat, A., Eka Purwani, L., & Nugrohowati, N. (n.d.). *Attribution-NonCommercial-ShareAlike license (CC BY-NC-SA 4.0)*. <https://doi.org/10.204736/mgi.v15i2.110-118>
- Khanna, D., Khanna, S., Khanna, P., Kahar, P., & Patel, B. M. (2022). Obesity: A Chronic Low-Grade Inflammation and Its Markers. *Cureus*, 14(2), e22711. <https://doi.org/10.7759/cureus.22711>
- Kolb, R., Sutterwala, F. S., & Zhang, W. (2017). Obesity and cancer: inflammation bridges the two. *Current opinion in pharmacology*, 29, 77–89. <https://doi.org/10.1016/j.coph.2016.07.005>
- Lavia Androviterra Sekar, Kencana. (2024). Asuhan Gizi Homecare pada Lansia dengan Disabilitas di Wilayah Kerja Puskesmas Tempel I. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.

Marischa, Silvia and Angraini, Dian Isti and Putri, Giska Tri (2017) MALNUTRISI PADA PASIEN KANKER. *MEDULA, medicalprofession journal of lampung university*, 7 (4). pp. 107-111. ISSN 2339-1227

Muscaritoli, M., Arends, J., Bachmann, P., Baracos, V., Barthelemy, N., Bertz, H., Bozzetti, F., Hütterer, E., Isenring, E., Kaasa, S., Krznaric, Z., Laird, B., Larsson, M., Laviano, A., Mühlbach, S., Oldervoll, L., Ravasco, P., Solheim, T. S., Strasser, F., ... Bischoff, S. C. (2021). *ESPEN practical guideline: Clinical Nutrition in cancer. Clinical Nutrition*, 40(5), 2898–2913. <https://doi.org/10.1016/j.clnu.2021.02.005>

Pangastuti, R., Retna Dwidanarti, S., Wulandari, H., Gizi Kesehatan, D., Kedokteran, F., Masyarakat, K., Keperawatan Universitas Gadjah Mada, dan, & Sakit Umum Pusat Sardjito Yogyakarta, R. (2018). Asupan makan, status gizi, dan kualitas hidup pasien kanker payudara di RSUP Dr Sardjito Yogyakarta Nutrition intake, nutritional status and quality of life breast cancer patients in Sardjito Hospital Yogyakarta. in *Jurnal Gizi Klinik Indonesia* (Vol. 14, Issue 4). <https://jurnal.ugm.ac.id/jgki>

Parada, H., Jr, Steck, S. E., Bradshaw, P. T., Engel, L. S., Conway, K., Teitelbaum, S. L., Neugut, A. I., Santella, R. M., & Gammon, M. D. (2017). Grilled, Barbecued, and Smoked Meat Intake and Survival Following Breast Cancer. *Journal of the National Cancer Institute*, 109(6), djw299. <https://doi.org/10.1093/jnci/djw299>

Putri, S., Adriani, M., & Estuningsih, Y. (n.d.). *Attribution-NonCommercial-ShareAlike license (CC BY-NC-SA 4.0). Hubungan Antara Nafsu Makan dengan Asupan Energi dan Protein pada Pasien Kanker Payudara Post Kemoterapi. Correlation between Appetite with Energy and Protein Intake of Post Chemotherapy Breast Cancer Patients.* <https://doi.org/10.204736/mgi.v14i2.170-176>

Ramadhanti, S. A., & Renovaldi, D. (2024). Analisis Hubungan Komposisi Tubuh dan Indeks Massa Tubuh Terhadap Status Fungsional Pada Lansia. *Muhammadiyah Journal of Geriatric*, 4(2), 189. <https://doi.org/10.24853/mujg.4.2.189-198>

Riset, A., Abidin, U. Z., Fendy Dwimartyono, K., Wello, E. A., Sommeng, F., Purnamasari, R., Chaniago, H., & Putra, M. (2021). FAKUMI MEDICAL JOURNAL Efek Pemberian Preemptive Analgesia Ibuprofen terhadap Skala Nyeri pada Pasien Pasca Bedah Mastektomi. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 1(2).

Riset, A., Mirsyad, A., Azis Beru Gani, K., Karim, M., Purnamasari, R., Sulvita Karsa, N., & Husni Tantra, A. (n.d.). *FAKUMI MEDICAL JOURNAL Hubungan Usia Pasien Dengan Tingkat Stadium Kanker Payudara Di RS Ibnu Sina Makassar 2018*.

Riset, A., Abidin, U. Z., Fendy Dwimartyono, K., Wello, E. A., Sommeng, F., Purnamasari, R., Chaniago, H., & Putra, M. (2021). FAKUMI MEDICAL JOURNAL Efek Pemberian Preemptive Analgesia Ibuprofen terhadap Skala Nyeri pada Pasien Pasca Bedah Mastektomi. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 1(2).

Saputra Liambo, I., Frisitiohady, A., Hajarul Malaka, M., Farmasi Rumah Sakit Jiwa Provinsi Sulawesi Tenggara, I., Sutomo No, J., Farmasi Universitas Halu Oleo, F., & Hijau Bumi Tridharma Anduonohu Jl E A Mokodompit Kendari, K. H. (2022). Review: Patofisiologi, Epidemiologi, dan Lini Sel Kanker Payudara Review: Pathophysiology, Epidemiology, and Cell Line of Breast Cancer. *Pharmauho: Jurnal Farmasi*, 8(1). <https://doi.org/10.33772/pharmauho.v8i>

Syauqi, A., Hisanah, R., Anggriani, P. (2021). Pengaruh Pemberian Edukasi dan Konseling Gizi Terhadap Perubahan Pengetahuan dan Asupan Makan pada Mahasiswa Non Kesehatan Universitas Diponegoro. *Jurnal Proactive*, 1(1), 23-29.

Yojanvia, G. E., Hidayat, N., & Lestari, N. T. (2019). *The Relationship Between Fat Intake and Obesity with the Incidence of Breast Cancer in RSUD Yogyakarta City*.

Zulfa Fairuz, A., Afifah, M. B., Fahrizal, N., Annisa, T., & Ratna, S. (n.d.). *Jurnal Ilmu Alam Indonesia Metabolisme Protein Dalam Tubuh Manusia*. <https://info.syekhnurjati.ac.id>