

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, F., Darmiati, D., Arfan, F., & Putri, A. A. Z. (2021). Pelatihan dan Pendampingan Kader Posyandu Lansia di Kecamatan Wonomulyo. *Jurnal Abdidas*, 2(2), 392–397. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v2i2.282>
- Azzahra, F. (2024). Penerapan Algoritma Greedy Dalam Penentuan Menu Diet Berdasarkan Kandungan Kalori Dan Protein. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 11(2). <http://jurnal.mdp.ac.id>
- 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. <https://doi.org/10.32734/scripta.v3i1.4506>
- Chalik, R. (2016). *Anatomi Fisiologi Manusia*.
- Colvin, L. A. (2019). Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy: Where Are We Now? Dalam *Pain* (Vol. 160, Nomor 1, hlm. S1–S10). Lippincott Williams and Wilkins. <https://doi.org/10.1097/j.pain.0000000000001540>
- Deby Regyna, S., Adriani, M., Rachmah, Q., Gizi Kesehatan, D., & Kesehatan Masyarakat, F. (2021). A SYSTEMATIC REVIEW: ASUPAN ZAT GIZI MAKRO DAN STATUS GIZI PASIEN KANKER YANG MENJALANI KEMOTERAPI. *Media Gizi Indonesia (National Nutrition Journal)*. 2021, 16(2), 182–193. <https://doi.org/10.204736/mgi.v16i2.182-193>
- Domianus Namuwali, Yustinus Rindu, Fitri Handayani, Florentianus Tat, Yoani M. V. B. Aty, Yulianti K. Banhae, Artha Abeatrix Ndun, & Maryam Elatia Lusi. (2024). PENINGKATAN PENGETAHUAN DAN KESADARAN MASYARAKAT DESA OELOMIN TENTANG KESEHATAN KANKER PAYUDARA MELALUI EDUKASI DAN PEMERIKSAAN SADARI. *Jurnal Pengabdian Mandiri*, 12.

- Hendrayati, & Dinul Islam, A. (2022). Dampak Kemoterapi terhadap Status Gizi Berdasarkan Subjective Global Assesment (SGA) pada Pasien Kanker Payudara (Ca.Mamae) The Impact of Chemotherapy to Nutritional Status Based on Subjective Global Assessment (SGA) in Breast Cancer Patients (Ca.Mamae). *Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 2(1), 57–62. <https://doi.org/10.36086/jgk.v2i1>
- Iqmi, L. O., Setiawati, & Yanti, D. E. (2021). FAKTOR RISIKO YANG BERHUBUNGAN DENGAN KANKER PAYUDARA. *Jurnal Kebidanan*, 1(1), 32–36.
- Kementerian Kesehatan. (t.t.). *Proses Asuhan Gizi Terstandar*.
- Kementerian Kesehatan. (2019). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA*.
- Kementerian Kesehatan. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia 2019*.
- Lutfiana, M., Rahayu, T., Wuriningsih, A. Y., Keperawatan, F. I., Islam, U., & Agung, S. (2023). HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA TERHADAP KEPATUHAN PASIEN KANKER SERVIKS DALAM MENJALANI KEMOTERAPI DI RSUP DR KARIADI SEMARANG. *JURNAL ILMIAH SULTAN AGUNG*.
- Mastuti, Y., Akhriani, M., Junita, D. E., & Muharramah, A. (2024). The Correlation Between Protein Intake And Muscle Mass in Breast Cancer Patients at Dr. H. Abdul Moeloek Regional Hospital. *JURNAL KESMAS DAN GIZI (JKG)*, 6(2), 281–288. <https://doi.org/10.35451/jkg.v6i2.2048>
- Mentari, D., & Nugraha, G. (2023). *Mengenal Anemia Patofisiologo, Klasifikasi, dan Diagnosis*.
- 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., Mühlebach, 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>
- Nabilah, A., Cahyo Prabowo, W., & Kuncoro, H. (2024). Pengaruh Kemoterapi terhadap Kadar Hematologi pada Pasien Kanker Payudara di RSUD dr. Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia (JMPI)*, 10(1), 69–76. <https://doi.org/10.35311/jmpi.v10i1.474>
- Nasruddin, N. I. (2022). *Validasi SQ-FFQ Dengan FR 24 Jam untuk Menilai Asupan Zat Gizi Makro dan Total Flavonoid Wanita Usia Subur dengan Obesitas (Validity of SQ-FFQ with FR 24 Hour for Measuring Macro Nutrient and Total Flavonoid Dietary Intake in Reproductive Age Women with Obesity)*.
- Nindy Elliana Benly, O., Mansyarif, R., Ode Siti Asma, W., Ode Sitti Fidia Husuni, W., Sri Hastuti, A., Bahar, N., Anggraini, A., & Kebidanan Paramata Raha, A. (2022). PELAYANAN PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS PADA LANSIA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BATALAIWORU. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(12). <http://bajangjournal.com/index.php/J-ABDI>
- Nur, H., & Aritonang, E. Y. (2022). Gambaran Pola Makan Dan Kelelahan Kerja Pada Buruh Angkat Di PT. Karya Mandiri Prima Kabupaten Langkat. *Journal of Health and Medical Science*, 1(4), 242–254.
- Permana, I. T., Maryuni, S., & Kurnisari, S. (2024). Dukungan Keluarga Dan Petugas Kesehatan Terhadap Kepatuhan Pasien Kanker Payudara Dalam Melakukan Kontrol Di Poli Onkologi Instalasi Rawat Jalan Rsud Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, 4(5).
- Puspa Ningrum, M., & Sri Ratna Rahayu, R. (2021). Indonesian Journal of Public Health and Nutrition Determinan Kejadian Kanker Payudara pada Wanita Usia

- Subur (15-49 Tahun) Article Info. Dalam *IJPHN* (Vol. 1, Nomor 3).
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>
- 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 Nutritions, IAGIKMI &*, 149–157.
<https://doi.org/10.2473/amnt.v3i3.2019.149-157>
- Rachmah, Q., Nindya, T. S., Aji, A. S., Pattimah, S., Rachmah, N., Maulana, N. I., Agustin, A. M., & Astina, J. (2021). PENINGKATAN PENGETAHUAN DAN SELF-EFFICACY UPAYA PENCEGAHAN COVID-19 MELALUI EDUKASI GIZI KONVENSIONAL Increased Knowledge and Self-Efficacy of COVID-19 Prevention through Conventional Nutrition Education. *Media Gizi Indonesia*, 16(3), 273. <https://doi.org/10.20473/mgi.v16i3.273-279>
- Ramadhan, R. (2023). Analisis Status Gizi Pada Lanjut Usia. Dalam *Jurnal Ilmu Farmasi dan Kesehatan* (Vol. 1, Nomor 1).
- Rizka, A., Khalilul Akbar, M., & Putri, N. A. (2022). CARCINOMA MAMMAE SINISTRA T4bN2M1 METASTASIS PLEURA. Dalam *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh* (Vol. 8, Nomor 1).
- Salsabila, A., & Buana, I. (2024). Pemberian Nutrisi pada Penderita Kanker Paru. *Jurnal Ventilator*, 2(3), 96–107. <https://doi.org/10.59680/ventilator.v2i3.1305>
- Sartika, R. A. D. (2018). *Pengaruh Asam Lemak Jenuh, Tidak Jenuh dan Asam Lemak Trans terhadap Kesehatan*.
- Sitanggang, D. M., Nababan, V. R., Tobing, M. S., & Purba, B. (2024). *MESIR: Journal of Management Education Social Sciences Information and Religion Analisis Dampak Ageing Population di Indonesia*.
- Soekatri, M. Y. E., Muslimatun, S., Purwanto, Ariani, M., Hardinsyah, Egayanti, Y., & Kardono, L. B. (2014). *WIDYAKARYA NASIONAL PANGAN DAN GIZI X*.

- Sukraniti, D. P., Taufiqurrahman, & S, I. S. (2018). *KONSELING GIZI*.
- Sulistiawati, F., Dewi, B., & Septiani, S. (2022). *HUBUNGAN ASUPAN ZAT GIZI MAKRO DENGAN STATUS GIZI LANSIA DI DESA JENGGIK KABUPATEN LOMBOK TIMUR THE RELATIONSHIP BETWEEN MACRONUTRIENT INTAKE AND THE NUTRITIONAL STATUS OF THE ELDERLY IN JENGGIK VILLAGE LOMBOK TIMUR REGENCY*.
<http://ejournal.ung.ac.id/index.php/jjhsr/index>
- 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>
- Susetyowati. (2024). Mini Nutrition Assessment-Short Form. *Amerta Nutrition*, 8(2), 263–268.
- Tamara, J., Sidauruk, S., Sitohang, R., & Simaremare, A. P. (2020). Hubungan Usia dengan Estrogen Receptor pada Penderita Kanker Payudara di RSUD Dr. Pirngadi Medan Tahun 2018. *NJM*, 6(1), 2020.
- Yuniarti, T., Putri, A. P., Mamba'ul ', S., & Surakarta, U. (2019). *TINGKAT PENGETAHUAN KELUARGA DALAM PEMBERIAN GIZI PADA LANSIA CEPOGO, BOYOLALI FAMILY KNOWLEDGE LEVEL IN GIVING NUTRITION IN ELDERLY CEPOGO, BOYOLALI Isnani Nurhayat 4) i*.
- Zaki, I., Jaelani, M., Prastowo, A., & Wahyuni, N. (2022). Asuhan Gizi Kanker Payudara Paska Operasi Implementation of Nutrition Care Process for Ca Mamae Dextra. *Jurnal Riset Gizi*, 11(2), 2022.