

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, (2014). *Gambaran Asupan Zat Gizi Makro, Status Gizi, dan Tingkat Kepuasan Santri pada Sistem Penyelenggaraan Makanan di Pondok Pesantren Putri Ummul Mukminin Makassar*. Jurnal Indonesia. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar.
- Alejandra Maldonado-Alcázar, et al, 2013, *Alterations of Nutritional Status in Childhood Acute Leukemia*. INTECH Open Access Publisher, pp 277-296
- Arselina, R. H. (2017). *Hubungan Tahap Kemoterapi dengan Status Gizi pada Penderita Leukemia Limfoblastik Akut di IRNA Kebidanan dan Anak RSUP Dr. M.Djamil Padang Tahun 2017*. Universitas Andalas. scholar.unand.ac.id/26716/
- Cesiarini, Kadek Ayu Dwi (2018). *Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Anak Leukemia Limfoblastik Akut Dengan Defisit Nutrisi Di Ruang Puduk Rsup Sanglah Denpasar Tahun 2018*. Diploma thesis, Jurusan Keperawatan 2018.
- Davis. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang*. Page 3. 34 <https://pergizi.org/pedoman-gizi-seimbang>
- Elsafitri, dkk. (2018). *Kesintasan Pasien Leukemia Limfoblastik Akut Pada Anak Di RSUP.Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar*. <https://journal.unhas.ac.id/index.php/jkmmunhas/article/download/8819/4566/24737>
- Firmansyah et al. (2015). *Relaksasi Progresif Sebagai Penurun Tingkat Stres Pasien Kanker Dengan Kemoterapi*. <https://journal.stikeshangtuah-sby.ac.id/index.php/JIKSHT/article/view/81>
- Hasan, A. (2016). *Hubungan Konsumsi Energi dan Protein dengan Status Gizi Pada Remaja Putri Di SMAN 1 Kendari*. Naskah Publikasi, 53(9), 1–74.
- Hardiyansyah. (2017). *Ilmu Gizi: Teori & Aplikasi*. Yogyakarta: Buku Kedokteran EGC
- Hidayat, (2015). *Pengantar Kebutuhan Manusia*. Jakarta: Salemba. Medika
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2013). *Protokol pengobatan leukemia limfoblastik akut anak - 2013 (Indonesian Childhood ALL - 2013 Protocol)*. Ikatan Dokter Anak Indonesia, 2013, 1–36
- Irawan, dkk. (2013). *Hubungan Asupan Energi Dan Protein Dengan Status Imt Dan Lila Ibu Prakonsepsi Di Kecamatan Ujung Tanah Dan Biringkanaya*. <http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/8934/2/andimuhasr-1596-1-13-andin%201-2.pdf>
- Kemenkes RI (2018). *Laporan Gizi dan asupan gizi*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id>

- Kemenkes. (2014). *Pedoman Penemuan Dini Kanker pada Anak*. In Kementerian Kesehatan RI. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2019). *Klasifikasi Leukimia*. <https://p2ptm.kemkes.go.id>
- Kusumaningrum. (2017). *Hubungan Asupan Energi Dan Protein Dengan Status Gizi Anak Min Ketintang Nogosari Boyolali*. <http://repository.itspku.ac.id/id/eprint/221>
- Kusumaningsih. (2017). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Ibu dalam Memberikan Asupan Nutrisi pada Anak di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Timur*. <https://erepo.unud.ac.id/id/eprint/17584/>
- Kusumawardani. (2018). *Penanganan nutrisi pada penderita kanker*. Media Litbangkes. <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/MPK/article/viewFile/940/812>
- Leukemia and Lymphoma Society (LLS). (2018). Fact 2016-2017. New York: Leukemia & Lymphoma Society.
- Lukman Nul Hakim (2020), *Urgensi Revisi Undang-Undang tentang Kesejahteraan Lanjut Usia* Aspirasi: jurnal masalah-masalah sosial <https://jurnal.dpr.go.id/index.php/aspirasi/index>
- Malihi (2013). *Nutritional status and quality of life in patients with acute leukaemia prior to and after induction chemotherapy in three hospitals in Tehran, Iran: a prospective study*. J Hum Nutr Diet, 26(Suppl. 1): 123-131.
- Mardalena. (2014). *Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan*. Jakarta: Pustaka Baru. Press
- Maunah, Ellya. 2016. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Leukemia Anak Di Kota Semarang*. Skripsi Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang
- Mergian, Meika, dkk. (2021). *Hubungan asupan energi dan protein dengan perubahan status gizi berdasarkan PG-SGA pada pasien kanker rawat jalan yang menjalani radioterapi di RSUP dr. Sardjito*. Universitas Gajah Mada
- Mururul, dkk, (2019). *Prevalensi dan karakteristik anak dengan leukemia limfoblastik akut*. <https://dharmais.co.id/news/116>
- Nainggolan. (2018). *Patofisiologi dan Diagnosis Infiltrasi Leukemia Limfoblastik. Akut ke Sistem Saraf Pusat*. YARSI Medical Journal, 25(2), 115–126
- Novrianda. (2021). *Leukemia limfoblastik akut*. (manajemen pengobatan dan perawatan. Page 14. Riau Nursing
- Nurarif & Kusuma. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan. Diagnosa dan Nanda NIC NOC Jilid 1*. Jogjakarta: Mediacion
- Nurul, Syarifah. (2019). *Analisis Penggunaan Metotreksat Dosis Tinggi terhadap Perubahan Fungsi Ginjal Pasien Anak dengan Lla (Leukemia Limfoblastik Akut)*. Thesis, Universitas Airlangga.

- Ramadhani, S. R., Yufitriana, A., & Sofiana, N. (2018). *Hubungan Fase Kemoterapi dengan Status Gizi Anak Leukemia*. JOM FKP, 5(2), 372–381.
- Regyna, dkk (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
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Sartono, dkk. 2018. *Analisis Asupan Zat Gizi (Energi, Protein), Asupan Antioksidan (Vitamin A dan C) Dengan Status Gizi Pasien Kanker Leher Rahim Yang Menjalani Kemoterapi Di Rsup Dr.Mohammad Hoesin Palembang*. Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang
- Setiawan, Lestari dan Rachmawati, (2018). *Hubungan Lama Kemoterapi Dengan Konsep Diri Pasien Kanker Payudara*. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/download/2604/1367>
- Sheard. (2020). *Understanding chemotherapy: A guide for people with cancer, their families and friends*. Cancer Council Australia. <https://www.cancer.org.au>
- Sismonika Putri, Rizky, dkk. (2022). *Asuhan keperawatan pada nn. F dengan acute lymphocytic leukimia (all) di ruang dahlia 1 rsup dr. Sardjito Yogyakarta*. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/9584/>
- Sitoayu, Laras. (2020). *Modul Manajemen Data Pangan dan Gizi*. Universitas Esa Unggul 2020
- Supariasa. (2014). *Penilaian status gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Tan. (2013). *Physical activity of pediatric patients with acute leukemia undergoing induction or consolidation chemotherapy*. Journal of Leukemia Research vol 37 14-20
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI.
- Trehan, A., Prabhu, et al, 2015, *The impact of weight for age on survival in acute lymphoblastic leukemia: Report from a tertiary care center in North India*. Indian Journal of Cancer, vol 52(2), pp 203.
- Trijayanti, E., Enny P. (2016). *Hubungan Asupan Makan Dan Status Gizi Pada Pasien Kanker Serviks Post Kemoterapi*. Jurnal Kedokteran Diponegoro. 5 (4) : 751 – 760
- UNICEF. (2020). *Ringkasan Kajian: penyakit pada anak*. doi:9870
- Vitria, Masriyati. 2022. *Hubungan tahap kemoterapi dengan status gizi anak penderita leukemia limfoblastik akut : Literatur Review*. Universitas As'aisyiyah Yogyakarta
- Wahyuni, Endang Sri. 2020. *Hubungan Karakteristik dan Asupan Zat Gizi dengan Status Gizi Penderita Kanker yang Menjalani Kemoterapi*. Gorontalo

Journal of Public Health. Vol 3(2) Oktober 2020 P-ISSN : 2614-5057 E-ISSN: 2614-5065

- Warokka Putri, Kezia, 2018. *Studi Epidemiologi Profil Klinis dan Laboratorium Pasien LLA Anak di RSUD dr. Soetomo*. FK Universitas Airlangga Surabaya
- Warouw. (2016). *Perubahan status gizi pada anak dengan leukemia limfoblastik akut selama pengobatan*.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/11693>
- WHO. (2020). *Cancer in children*. World Health Organization.
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cancer-in-children>
- Yazbeck, N., Samia, L., et al., 2014, *Nutritional status of children diagnosed with acute lymphoblastic leukaemia at the children cancer centre*, Arch Dis Child, vol 99, pp 143
- Zurfiyanti, Dewi, 2022. *Gambaran Dukungan Keluarga dan Kualitas Hidup Anak Leukimia Usai Sekolah*. Jurnal Keperawatan. Universitas Riau
- Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG). 2012. *Pemantapan Ketahanan Pangan dan Perbaikan Gizi Berbasis Kemandirian dan Kearifan Lokal*. Prosiding. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia: Jakarta