

DAFTAR PUSTAKA

- Adilistya, T. (2017). Patofisiologi dan Diagnosis Infiltrasi Leukemia Limfoblastik Akut ke Sistem Saraf Pusat. *YARSI Medical Journal*, 25(2), 115. <https://doi.org/10.33476/jky.v25i2.262>
- Alejandra Maldonado-Alcázar, Arturo Fajardo-Gutierrez, Carlos Alberto García-Ruiz, Juan Carlos Núñez-Enríquez and Juan Manuel Mejía-Arangure, 2013, 'Alterations of Nutritional Status in Childhood Acute Leukemia'. INTECH Open Access Publisher, pp 277-296.
- Annisa Rachma Firdausi Darmawan, & Merryana Adriani. (2019). Status Gizi, Asupan Energi dan Zat Gizi Makro Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi di RUMKITAL Dr. Ramelan Surabaya. *Amerta Nutrition*, 3(3), 149–157. <https://doi.org/10.2473/amnt.v3i3.2019.149-157>
- Bakta, IM 2007, Hematologi Klinik Ringkas. Jakarta: EGC, pp 120-42.
- Behrman, R.E 2000, Nelson Textbook of Pediatrics, 16 thed, Philadelphia, Saunders An Imprint of Elsevier.
- BUDIANA, I. N. G., & FEBIANI, M. (2017). Febrile Neutropenia pada Pasien Pascakemoterapi. *Indonesian Journal of Cancer*, 11(2), 77. <https://doi.org/10.33371/ijoc.v11i2.505>
- Cookson, M. D., & Stirk, P. M. R. (2019). *Leukemia Pada Anak*. 9–24.
- D'Angiò, M., Valsecchi, M. G., Testi, A. M., Conter, V., Nunes, V., Parasole, R., Colombini, A., Santoro, N., Varotto, S., Caniglia, M., Silvestri, D., Consarino, C., Levati, L., Magrin, E., Locatelli, F., Basso, G., Foà, R., Biondi, A., & Cazzaniga, G. (2015). Clinical features and outcome of SIL/TAL1-positive T-cell acute lymphoblastic leukemia in children and adolescents: a 10-year experience of the AIEOP group. *Haematologica*, 100(1), e10. <https://doi.org/10.3324/HAEMATOL.2014.112151>.
- Elisafitri, R., Arsin, A. A., & Wahyu, A. (2019). Kesintasan Pasien Leukemia Limfoblastik Akut Pada Anak Di Rsup.Dr.Wahidin Sudirohusodo Makassar.

- Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim*, 1(3), 283–292.
<https://doi.org/10.30597/jkmm.v1i3.8819>
- Febriani, A., & Rahmawati, Y. (2019). Efek Samping Hematologi Akibat Kemoterapi dan Tatalaksananya. *Jurnal Respirasi*, 5(1), 22.
<https://doi.org/10.20473/jr.v5-i.1.2019.22-28>
- Fianza, Ugrasena. (2010). Buku Ajar Hematologi- Onkologi Anak. Jakarta: Badan Penerbit. IDAI
- IM, W., Permono, B., IDG, U., & Ratwita, M. (2016). Luaran Pengobatan Fase Induksi Pasien Leukemia Limfoblastik Akut pada Anak di Rumah Sakit Umum Dr. Soetomo Surabaya. *Sari Pediatri*, 12(2), 128.
<https://doi.org/10.14238/sp12.2.2010.128-34>
- Kemenkes RI. (2016). Kendalikan Kanker pada Anak. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lestari, I. P., Lipoeto, N. I., & Almurdi, A. (2018). Hubungan Konsumsi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Murid SMP Negeri 27 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 507. <https://doi.org/10.25077/jka.v6i3.730>
- LLS. (2018). Fact 2016-2017. New York: Leukemia & Lymphoma Society.
- Maulnya, R., Elim, C., Kandou, L. F. J., & Ekawardani, N. (2015). TINGKAT DEPRESI PADA IBU YANG MEMILIKI ANAK LEUKEMIA LIMFOBLASTIK AKUT DI RUANG RAWAT ESTELLA RSUP PROF. Dr. R. D. KANDOU MANADO. *e-CliniC*, 3(1).
<https://doi.org/10.35790/ecl.3.1.2015.7393>
- Rahadiyanto, KY. Liana, P, I. B. (2014). Pola gambaran darah tepi pada penderita leukemia di laboratorium klinik rsup dr. moh. hoesin Palembang. *Majalah Kedokteran Sriwijaya*, 4, 259–265.
- Rahmat, R., Tjong, D. H., Almurdi, A., & Wulandari, M. (2022). Nilai Leukosit, Eritrosit dan Trombosit pada Penderita Leukemia Limfoblastik Akut Pasien Anak. *JURNAL KESEHATAN PERINTIS (Perintis's Health Journal)*, 9(2),

76–81. <https://doi.org/10.33653/jkp.v9i2.863>

- Rendra, M., Yaswir, R., & Hanif, A. M. (2013). Gambaran Laboratorium Leukemia Kronik di Bagian Penyakit Dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 2(3), 141. <https://doi.org/10.25077/jka.v2i3.153>
- Sauliyusta, M., & Rekawati, E. (2016). *Pendahuluan Metode*. 19(2), 71–77.
- Suryani, Esti, et al, 2014. Identifikasi Penyakit Acute Myeloid Leukemia (AML) Menggunakan “Rule Based System” Berdasarkan Morfologi Sel Darah Putih Studi Kasus AML 2 dan AML 4. [Seminar Nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan 2014 (SEMANTIK 2014) Semarang, ISBN: 979-26-0276-3 15 November]
- Syahbani, P., Andarsini, M. R., Utomo, M. T., & Bintoro, S. U. Y. (2022). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Leukemia Limfoblastik Akut (LLA) pada Anak di RSUD Dr. Soetomo. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 17(2), 38–47. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi>,
- Tambunan, T., Rundjan, L., Satari, H. I., Windiastuti, E., Somasetia, D. H., & Kadim, M. (2012). Formularium Spesialistik Ilmu Kesehatan Anak. *Idai*, 197–198.
- Unisoed. (2015). Pemeriksaan paru. *Modul Keterampilan Medik (Lab Skill)*, 1–16.
- Utami, N. A., & Farida, E. (2022). *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition Kandungan Zat Besi , Vitamin C dan Aktivitas Antioksidan Kombinasi Jus*. 2(3), 372–381.
- Wolley, N. G. A., Gunawan, S. ., & Warouw, S. M. (2016). Perubahan status gizi pada anak dengan leukemia limfoblastik akut selama pengobatan. *e-CliniC*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.1.2016.11693>