

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulsalam, M., & Daniel, A. (2016). Diagnosis, Pengobatan dan Pencegahan Anemia Defisiensi Besi. *Sari Pediatri*, 4(2), 74. <https://doi.org/10.14238/sp4.2.2002.74-7>
- Dewi, D. R., & Swastini, D. A. (2021). Penentuan Defisiensi Besi Anemia Penyakit Kronis Menggunakan Peran Indeks sTfR-F. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 16(3), 136–139. <http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-IJCPML-12-3-08.pdf>
- Ernawati, S., & Faisal, A. P. (2022). Implementasi Metode Naïve Bayes untuk Pemilihan Pengobatan Tumor Tulang. *BIOS : Jurnal Teknologi Informasi Dan Rekayasa Komputer*, 3(1), 1–8. <https://doi.org/10.37148/bios.v3i1.34>
- Handayani, A., Jamal, A., & Septiandri, A. A. (2017). Evaluasi Tiga Jenis Alogaritme Berbasis Pembelajaran Mesin untuk Klasifikasi Jenis Tumor Payudara. 6(4), 394–403.
- Hanifah, A. Y. (2022). Perbedaan Kadar Hemoglobin pada Komponen PRC Simpan dengan Penyimpanan 7 Hari di Bank Darah RSUD Budhi Asih. Universitas Binawan.
- Hariani, R. (2007). Kecukupan Nutrisi pada Pasien Kanker. In *Indonesian Journal of Cancer* (Vol. 1, Issue 4). <https://doi.org/10.33371/ijoc.v1i4.27>
- Laili, R. D., Amalia, N., & Amalin, A. M. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Electronic Rapid Nutritional Assessment for Kids (E-Nak) Sebagai Metode Skrining Gizi Anak Berbasis Web. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 10(2), 96. <https://doi.org/10.56710/wiyata.v10i2.829>
- Norahmawati, E. (2009). Fine Needle Aspiration Biopsy Mempunyai Peranan Penting dan Akurasi Tinggi Sebagai Metode Diagnostik Preoperatif Tumor Tulang. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 25(2), 77–82. <https://doi.org/10.21776/ub.jkb.2009.025.02.5>

- Putri, S. D. (2022). *Karakteristik Penderita Tumor Ganas Tulang yang Dirawat Inap di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang Periode 2019-2021* (Issue November). Universitas Sriwijaya.
- Seger, R. W. (2014). Studi kasus osteosarkoma metastase. *Jurnal Widya Medika*, 2(2), 73–81. <http://jurnal.wima.ac.id/index.php/JWM/article/view/848>
- Unni K. (1996). *Ewing's Tumor*. In: Unni K, editor. *Dahlin's Bone Tumors General Aspects and Data on 11,087*. 71, 249–261.
- Yushan, M. Y. (2023). *Gambaran Karakteristik Pasien Tumor Tulang Yang Dirawat di RSUP Wahidin Sudirohusodo Periode Tahun 2019-2021*. Universitas Hasanuddin.