

## DAFTAR PUSTAKA

1. Di Saverio S, Podda M, De Simone B, Ceresoli M, Augustin G, Gori A, et al. *Diagnosis and treatment of acute appendicitis: 2020 update of the WSES Jerusalem guidelines*. World J Emerg Surg. 2020;15(1):1–42.
2. Bilal M, Yusufzai A, Asghar N, Sohail A, Khan ZZ, Zahid T, et al. *Total Leukocyte Count Depicting the Degree of Inflammation in Acute Appendicitis*. Cureus. 2021;13(8).
3. Msolli MA, Beltaief K, Bouida W, Jerbi N, Grissa MH, Boubaker H, et al. *Value of early change of serum C reactive protein combined to modified Alvarado score in the diagnosis of acute appendicitis*. BMC Emerg Med. 2018;18(1):1–6.
4. Maharani S.A, Erianto M, Alfarisi R, Willy J. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lama Hari Rawat Inap Pasien Post Apendektomi Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Kota Bandar Lampung Tahun 2018. Jurnal Hum Care. 2020;5(2):577.
5. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta. 2015.
6. Schwartz SI, Shires GT, Spencer FC. *Appendix. In: Schwartz's Principles of Surgery*. 8th ed. New York: McGraw Hills; 2019. p. 1331.
7. Sjamsuhidajat R, De Jong W, Editors. Buku Ajar Ilmu Bedah Sjamsuhidajat-De Jong. Sistem Organ dan Tindak Bedahnya (1). 4th ed. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2017.
8. Flum DR. *Acute Appendicitis-Appendectomy or The “Antibiotics First” Strategy*. The New England Journal of Medicine. 2015. 372:1937-1943.
9. Aydin OU, Soylu L, Dandin O, Aydin EU, Karademir S. *Laboratory in Complicated Appendicitis Prediction and Predictive Value of Monitoring*. Bratisl Med J. 2016; 117 :697–701.
10. Maulana E. Hubungan Diagnosa Apendisitis Akut Dengan Jumlah Leukosit Di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. Syifa' Medika. Vol.12 (No. 2), 2022;106-112.

11. Liwang, Ferry, dkk. (editor). *Kapita Selekta Kedokteran Jilid 2 Edisi ke-5*. Edisi ke-5 Depok: Media Aesculapius Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, 2020. Buku.
12. Jones M, RA L, JG D. *Appendicitis. Stat Pearls Publishing*; 2022.
13. Snell R. Anatomi klinik untuk mahasiswa kedokteran. Edisi 6. Jakarta: EGC; 2006.
14. Tortora, G. J. dan Derrickson, B. '*Principles of Anatomy and Physiology*', in *Principles of Anatomy and Physiology*. 14th edn. United States of America: John Wiley & Sons, pp. 2014;712–748.
15. Mardalena, Ida. Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Gangguan Sistem Pencernaan. Yogyakarta : Pustaka Baru Press. 2017.
16. Snyder M, Guthrie M, Cagle S. *Acute appendicitis: efficient diagnosis and management. American Family Physician*. 2018;98(1):25-35.
17. Arifuddin A, Salmawati L, Prasetyo Andi. Faktor risiko kejadian apendisitis di bagian rawat inap rumah sakit umum anutapura palu. *Jurnal Preventif*. 2017;8(1):26-33.
18. Abdullah Alkhamiss, Osamah Almosallam W, Al Abdulmonem, Ajlan Alajlan BA, Sulaiman Alodhaylah, Abdulhakeem Aloqla F, Alzaaqi AA. *Case-control: A low-fiber diet increases the risk of appendicitis in main Qassim, Saudi Arabia hospitals 2020- 2021. Medical science*. 2022.
19. Tayfur M, Balci MG. *Pathological changes in appendectomy specimen including the role of parasites: A retrospective study of 2400 cases of acute appendicitis. Nigerian Journal of Clinical Practice*. 2019;22(2):270-5.
20. Bickley LS. Bates: Buku Ajar Pemeriksaan Fisik. Jakarta: EGC; 2009
21. Haryono, Rudi. Keperawatan Medical Bedah Sistem Pencernaan. Yogyakarta: Gosyen Publisher. 2012.
22. Sherwood L. Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem. Edisi ke-8. Jakarta: EGC; 2016
23. Baresti SW, Rahmanto T. Sistem Skoring Baru untuk Mendiagnosis Apendisitis Akut. *Majority Journal*. 2017.

24. Baldy C. Gangguan sel darah putih dan sel plasma dalam: price sylvia dan wilson L, penyunting. Patofisiologi Konsep Klinis dan Proses Penyakit Volume 1. Edisi 6. Jakarta: EGC.2005:268-91.
25. Soegiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. 2011.
26. Departemen Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2009 Kategori Usia
27. Hartawan dkk. Karakteristik kasus apendisitis di RSU Pusat Sanglah Denpasar Bali tahun 2018. Jurnal Medika Udayana. Bali: Vol. 9 No.10, Oktober, 2020
28. Fransisca C, Gotra IM, Mahastuti NM. Karakteristik Pasien dengan Gambaran Histopatologi Apendisitis di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2015-2017. Jurnal Medika Udayana.2019
29. Sarla, Gurmeet. *Acute Appendicitis: Age, Sex and Seasonal Variation. Journal of Medical Science And clinical Research.* 2018.
30. Ramadhani, Fitria R. Hubungan Antara Peningkatan Jumlah Leukosit dengan Appendisitis Akut Perforasi di RSU Kota Tanggerang Selatan Tahun 2015-2016. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta. 2018.
31. Nasution, Anggi P. Hubungan Antara Jumlah Leukosit dengan Appendisitis Akut dan Appendisitis Perforasi di RSU Dokter Soedarso Pontianak Tahun 2011. Jurnal Mahasiswa PSPD Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura. 2013;1(1).