

DAFTAR PUSTAKA

1. Kadim M. Pendekatan Diagnosis Sakit Perut Akut. Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; 2012. 15–23 p.
2. Newman DWA. Kamus Saku Kedokteran Dorland. 28th ed. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2017. 80–1 p.
3. Sophia A, dkk. Perbandingan Kadar Leukosit Darah Pada Pasien Apendisitis Akut dan Apendisitis Perforasi di RSUD Meuraxa Banda Aceh. *J Kedokt dan Ilmu Kesehat.* 2020;7(3):491.
4. Sjamsuhidajat DJ. Buku Ajar Ilmu Bedah Sjamsuhidajat-De Jong. Sistem Organ dan Tindak Bedahnya. 4th ed. Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2017.
5. Hermawan H, dkk. Analisis nilai diagnostik C- reactive protein pada pasien pediatrik dengan apendisitis di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar Indonesia. *Intisari Sains Medis.* 2019;10(2):401–12.
6. Ikatan Kedokteran Indonesia. Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer. 2014.
7. RSUD Raden Mattaher. Diagnosis bulanan rawat inap Triwulan: 1 tahun. 2021.
8. RSUD Raden Mattaher. Diagnosis Bulanan Rawat Jalan Triwulan: 1 tahun. 2021.
9. Thomas GA, dkk. Angka kejadian apendisitis di RSUP Prof . Dr . R . D . Kandou Manado periode 2012-2015. *J e-Clinic.* 2016;4(1):231.
10. Arifuddin A, dkk. Faktor Risiko Kejadian Apendisitis di Bagian Rawat Inap Rumah Sakit Umum Anutapura Palu. *Jurnal Preventif.* 2017;8(1):1–58.
11. Mondal SK. Diagnostic Role of Pediatric Appendicitis Score(PAS) in Appendicitis of Children. *Journal Pediatric Surgeon.* 2015;6(1):16–9.
12. Wagner M, dkk. Evolution and Current Trends in the Management of Acute Appendicitis. *Journal Surgeon Clinic N Am.* 2018;5(6):3–8.
13. Snell. Appendix. In: *Clinical Anatomy by Regions.* 3rd ed. Philadelphia: ECG; 2012. 231 p.
14. Almaramhy. Acute Appendicitis in Young Children Less than 5 Years.

- Italian Journal Pediatrics. 2017;43(15):1p.
15. Sherwood L. Pertahanan Tubuh. In: Fisiologi Manusia Dari Sel ke Sistem. 8th ed. Jakarta: EGC; 2014. 444–5 p.
 16. Mescher AL. Histologi Dasar Junqueira Teks & Atlas. 12th ed. Jakarta: EGC; 2011.
 17. Maa J KK. The Appendix. In: Sabiston Textbook Of Surgery. Philadelphia: Saunders Elsevier; 2012. 1297–1293 p.
 18. Souza ND& Nugent. Search date May 2014 Digestive system disorders. Cnirical Evid. 2014;12:408.
 19. Fares A. A Summer Appendicitis. Ann Med Heal Res. 2014;4(1).
 20. Apendisitis Akut. In: Buku Ajar Patologi Robbins. Jakarta: penerbit buku ajar ilmu kedokteran EGC; 2007.
 21. Liang MK . The Appendix. In: Schwartz’s Principles of Surgery. 10th ed. New York: Mcgraw-Hill; 2015. p. 1241–59.
 22. Bhatt M. Prospective validation of the pediatric appendicitis score in a Canadian pediatric emergency department. Montreal. McGill University. 2008.
 23. Obinna O, et al. Severity of appendicitis corelates with the pediatric appendicitis score. Pediatr Surg Int. 2011;27:655-658.
 24. Ohle R, dkk. The Alvarado score for predicting acute appendicitis: A systematic review. BMC Med [Internet]. 2011;9(1):139
 25. Sanyoto D. Masa Remaja dan Dewasa. In: Bunga Rampai Masalah Kesehatan dari dalam Kandungan sampai Lanjut Usia. Jakarta: Balai Penerbit FK UI; 2007. p. 297–300
 26. Sembiring, A zrina O. Prevalensi Peritonitis pada Pasien Apendisitis di RSUP Haji Adam Malik. Medan: Universitas Sumatera Utara. 2018.
 27. Ithermayanti. Gambaran penderita apendisitis di Bangsal Bedah RSUD Arifin Achmad Pekanbaru periode Januari 2010-Desember 2011.[skripsi]. Fakultas Kedokteran Universitas Riau; 2006.
 28. Suci Pratiwi IA dan SMAL. Gambaran Hitung Leukosit Pre Operatif pada

- Tiap-tiap Tingkat Keparahan Apendisitis Akut Anak (Berdasarkan Klasifikasi Clou) di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau Periode Januari 2011-Desember 2012. JOM. 2014.
29. Amalia I. Gambaran Sosio-Demografi dan Gejala Apendisitis Akut di RSUD Kota Tangerang Selatan. 2016.
 30. Hartawan I, dkk. Karakteristik kasus apendisitis di rumah sakit umum pusat sanglah Denpasar bali tahun 2018. Jurnal Medika Udayana. 2020;9(10): 60-67.
 31. Pieter, J. (2005). Usus Halus, Apendiks, Kolon, dan Anorektum. Dalam: Buku Ajar Ilmu Bedah. Edisi II. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, 646-47.
 32. Irawan H. Korelasi Hasil Pediatric Appendicitis Score (PAS) dengan Hasil Ultrasonografi (USG) Apendiks pada Pasien Apendisitis Anak di RSUP HAM dan RS USU Medan Tahun 2018 [tesis]. Medan: Universitas Sumatera Utara. 2019.
 33. Sarla, Gurmeet. Acute Appendicitis: Age, Sex and Seasonal Variation. *Journal of Medical Science And clinical Research*. 2018, Vol 06 ,P 262-264
 34. Fransisca C dkk, 2019. Karakteristik pasien dengan gambaran histopatologi apendisitis di RSUP Sanglah Denpasar tahun 2015-2017.FK-UNUD. Jurnal Medika Udayana Vol.8, No.7 2019.
 35. Erianto.M dkk, Perforasi pada Penderita Apendisitis Di RSUD DR.H.Abdul Moeloek Lampung, Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, Volume 11, Nomor 1, Juni 2020, pp;490-496.
 36. Goulder F, Simpson T. Pediatric appendicitis score: A retrospective analysis. *J Indian Assoc Pediatr Surg*. 2008 Oct;13(4):125-7.
 37. Bintang ,A dan Dan S, Ery. Apendisitis Pada Pasien Di Rumah Sakit Umum Haji Medan, Jurnal Ilmiah Kohesi Vol. 5 No. 3 Juli 2021.
 38. Zhafira T, dkk. Histopathologic distribution of appendicitis at dr. Hasan Sadikin General Hospital Bandung, Indonesia in 2012. *Althea Medical Journal*. 2012.
 39. Patmasari.L, dkk, Karakteristik Penderita Apendisitis yang Dioperasi di

Divisi Bedah Anak RSUP Dr. M. Djamil Padang Periode 2019-2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia* 2020.

40. Seqsaqa, M., Rozeik, A.E., Khalifa, M. et al. Laparoscopic Versus Open Appendectomy In Complicated Appendicitis In Children: a single center study. *Egypt Pediatric Association Gaz.* 2020;68(26).
41. Omer MRCS; Athanasiou, Thanos MD, PhD, FETCS; Tekkis, Paris P. MD, FRCS; Purkayastha, Sanjay MRCS; Haddow, James MBBS; Malinovski, Vitali MBBS; Paraskeva, Paraskevas MD, FRCS; Darzi, Ara FRCS, KBE Laparoscopic Versus Open Appendectomy in Children, *Annals of Surgery.* 2006; 243(1): 17-27
42. Nasution RA. Perbandingan Efektivitas Operasi Apendektomi Laparoskopi dan Apendektomi Terbuka sebagai Tatalaksan Operasi pada Pasien Apendisitis: Telaah Sistematis dan Meta Analisis [skripsi]. Medan: Universitas Sumatera Utara. 2021.
43. Zani A, Hall NJ, Rahman A, Morini F, Pini Prato A, Friedmacher F, Koivusalo A, van Heurn E, Pierro A. European Paediatric Surgeons' Association Survey on the Management of Pediatric Appendicitis. *Eur J Pediatr Surg.* 2019 Feb;29(1):53-61.
44. Abbas PI, Zamora IJ, Elder SC, Brandt ML, Lopez ME, Orth RC, Bisset GS, Cruz AT. *How Long Does it Take to Diagnose Appendicitis? Time Point Process Mapping in the Emergency Department.* *Pediatr Emerg Care.* 2018 Jun;34(6):381-384