

DAFTAR PUSTAKA

1. Sjamsuhidayat, Jong D. Buku Ajar Ilmu Bedah. IV. Sjamsuhidayat R, Prasetyono TOH, Rudiman R, Riwanto I, Tahalele P, Bustami ZS, et al., Editors. Jakarta. Buku Kedokteran EGC. 2017. 640–657.
2. Hammoud M, Gerken J. Inguinal Hernia. Rickham's neonatal Surg. 2021. 1–2.
3. Salampessy RNP, Tuahuns A, Bension JB. Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Hernia Inguinalis di RSUD Dr. M. Hhaulussy Ambon. 2019. 2.
4. Setiawan, M. Riza D. Buku Ajar Ilmu Bedah. Prasetyo B, Editor. Semarang. Unimus Press. 2015. 9–14.
5. Practitioner G, Canti A, Hospital G, Ayu P, Saraswati I, Practitioner G, et al. Relationship Between Obesity With Risk Of Obstruction in Lateral Inguinal Hernia. *Int J Heal Med*. 2020. 35.
6. Morrison Z, Kashyap S, Nirujogi VL. Adult Inguinal Hernia. *StatPearls*. 2021. 1–2.
7. Han SR, Kim HJ, Kim NH, Shin S, Yoo RN, Kim G, et al. Inguinal Hernia Surgery in Korea. Nationwide Data From 2007–2015. *Ann Surg Treat Res*. 2019. 42–43.
8. Adahyatma A. Karakteristik Pasien Hernia Inguinalis Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin Di Rs Haji Medan 2015. 2018. 23–24.
9. Muharam DM. Karakteristik Pasien Hernia Inguinalis di RSUD Kota Tangerang Selatan Tahun 2015. 2017. 38–43.
10. Dreake RL. *Gray's Anatomy: Anatomy of the Human Body*. Christina C. Lewis P, Michelle D. Lazarus P, Editors. Singapura. Elsevier Churchill

- Livingstone. 2012. 143–149.
11. Frank H. Netter M. Atlas Anatomi Manusia. 6th ed. Jhon T. Hansen PD, Brion Benninger, MD M, Editors. Jakarta. EGC. 2016. 248–256.
 12. Dorland WAN. Kamus Kedokteran Dorland. 29th ed. Koesoemawati dr. H, Hartanto dr. H, Salim dr. IN, Setiawan dr. L, Valleria D, Suparman dr. W, Editors. Jakarta. Buku Kedokteran EGC. 2002. 997–1000.
 13. Hewitt DB. Groin Hernia. *Jama*. 2017. 2560–2560.
 14. Sherwood L. Introduction to Human Physiology. 8th Ed. Alexander S, Editor. Jakarta. EGC. 2014. 781–782.
 15. Amrizal. Hernia Inguinalis. Tinjauan Pustaka. 2015. 8–9.
 16. Aisyah Hernawan & Sutriswanto. Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Hernia Inguinal Pada Laki-Laki di Rumah Sakit Umum Dr. Soedarso Pontianak. 2015. 31-33.
 17. Parthiban SS, Durairaj B. A study on association between inguinal hernia and benign prostatic hyperplasia. 2019. 2067–2068.
 18. Johannes PW. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hernia di Rumah Sakit Umum Daerah Prof. DR. W.Z Johannes Kupang Sakti. *CHMK Nurs Sci J Vol*. 2017. 18–9.
 19. Frederick. Hubungan Antara Berat Badan Lahir dengan Hernia Inguinalis Pada Anak-Anak di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan Periode Januari – Oktober 2018. 2018. 15–7.
 20. Suryawala K, Hardy E, Sheth A. Playing Peekaboo: A Rare Case of Lower Gastrointestinal Hemorrhage. *Am J Gastroenterol*. 2015. 1–2.
 21. Setyawati T, Program MP, Palu UT, Hospital U, Palu UT. Ileus Obstruktif. Case Report. 2020. 41–44.

22. Pratama A, Yarman H, Sulthana BAS. Kadar Laktat Darah Sebagai Prediktor Kontaminasi Bakteri pada Hernia Inguinalis Lateralis Strangulata Blood Lactate Levelas Predictor of Bacterial Contamination in Strangulated Groin Hernia. 2013. 47–48.
23. Yusmaidi, Ilma W. Hernia Inguinalis Permagna : Laporan Kasus Giant Inguinal Hernia. A Case Report. 2021. 154–155.
24. RI KK. Pedoman Pemenuhan Kecukupan Gizi Pekerja Selama Bekerja. VIII. Jakarta. 2011.19-21.
25. Irianto M. Mizar Irianto Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan Terpadu (JITKT). 2020. 75–76.
26. Astuti MF. Hubungan Antara Usia Dan Hernia Inguinalis di RSUD Dr. Soedarso Pontianak. 2018. 1054–1056.
27. Anasthasia UC, Mandala Z. Profil Penderita Hernia Inguinalis Laki-Laki Dewasa Yang Dirawat di Ruang Bedah RSUD. Dr. H. Abdul Moeloek Periode Januari Sampai Dengan Desember 2013. 2015. 153–154.
28. Sesa IM. Karakteristik Penderita Hernia Inguinalis yang Dirawat Inap di Rumah Sakit Umum Anutapura Palu Tahun 2012. Heal Tadulako J. 2015. 4.
29. Octaviyanthi LKD. RSUP DR . Wahidin Sudirohusodho Periode Januari – Desember 2016 . Makassar. 2017. 35 .
30. Öberg S, Andresen K, Rosenberg J. Etiology of Inguinal Hernias: A Comprehensive Review. Front Surg. 2017. 2.