

DAFTAR RUJUKAN

- Anbar, P. A. M., Suchitra, A., & Desmawati. 2021. Hubungan Obesitas dengan Kejadian Kolelitiasis di RSUP Dr. M. Djamil Padang Periode Januari – Desember 2019. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 2(2). <http://jikesi.fk.unand.ac.id/>
- Aji, S. P., Arania, R., & Maharyunu, E. 2021. Hubungan usia, jenis kelamin, dan kadar bilirubin dengan kolelitiasis. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(2), 583–587.
- Azriyantha, M.R; Manjas, A. 2020. Characteristics of Cholelithiasis Patients in Dr. Achmad Mochtar General Hospital Bukittinggi on January 2019 - December 2020. Available from: <https://bioscmed.com> > bsm > article
- Aprirahanto, N. P., Nurbaiti., Hidayat. W., dan Heru. 2022. Korelasi Gambaran USG Cholelithiasis dengan Indeks Masa Tubuh Wanita. 3(1)
- Dewi, S. K., & Sudaryanto, A. 2020. Validitas dan Reliabilitas Kuisisioner Pengetahuan, Sikap dan Perilaku. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 73-79
- Fani, R., Dahlia, D., Sukmarini, L. 2022. Kepatuhan Diet dengan Kejadian Rawat Inap Ulang Pasien Pascalaparotomi Kolesistektomi. *Jurnal Keperawatan*. 7(2).
- Farhud, D. D. 2015. Impact of lifestyle on health. *Iranian Journal of Public Health*, 44(11), 1442.
- Harun, R. N., Parewangi, A. L., Akil, F., Bakri, S., Fachruddin, A., Kasim, H., & Seweng, A. 2023. Profile Of Bile Duct Stones Patients Undergoing Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography (Ercp) In Wahidin Sudirohusodo General Hospital Makassar.
- Hasanah, U. 2015. Mengenal Penyakit Batu Empedu. *Jurnal Keluarga Sehat Sejahtera Vol*, 13, 26.
- Jamini, T., Trihandini. B. 2023. Gambaran Karakteristik Penderita Kolelitiasis di Rumah Sakit Umum Daerah Moh. Ansari Saleh Kalimantan Selatan. *Jurnal Surya Medika*
- Junaedi, J., dan Wahab, A. 2023. Hipotesis Penelitian Dalam Kesehatan. *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kesehatan*. 6(2).
- Kandou, R. D., Tuuk, A. L. Z., Panelewen, J., & Noersasongko, A. D. 2016. Profil kasus batu empedu di RSUP Prof. In *Jurnal e-Clinic (eCl)* (Vol. 4, Issue 2).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI
- Kristianus, D., Setijoso, R. E., Mayasari, M., & Koncoro, H. 2022. Nyeri Epigastrik sebagai Presentasi Awal Kolelitiasis. *Cermin Dunia Kedokteran*, 49(11), 620–623.
- Lekatompessy, R., Andriani, S., & Saudi, L. 2022. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Post Kolesistektomi Dengan Nyeri Akut di Rumah Sakit Wilayah Depok. *Indonesian Journal of Nursing Scientific*, 2(1), 10–17.
- Meidina, T. R. Y., Mudjihartini, N., Gunarti, D. R., Yulhasri, Y., Dewi, S., & Hardiany, N. S. 2020. Analisis Komposisi dan Distribusi Batu Empedu di Laboratorium Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia (FKUI) Jakarta. *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, 9(1), 19–26.
- Nurhikmah, & Efriza. 2019. *Hubungan Peningkatan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Kolelitiasis di Bagian Bedah Digestif RSI Siti Rahmah Padang Periode Januari-Juni 2018*.
- Pardosi, S., Buston, E. 2022. Gaya Hidup Mempengaruhi Status Kesehatan Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan*. 13(3).

- Pancotto, H. P., Silva, A. N., & Esteves, A. M. 2019. *Extension and restriction of sleep time in the physical performance of athletes with visual and intellectual disabilities: new possibilities. Brazilian Journal of Motor Behavior*, 13(4), 104–112. <https://doi.org/10.20338/bjmb.v13i4.132>
- Serly Tarigan, B. S. B. D. S. 2020. Gambaran Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Kolelitiasis . *13(1)*. *Jurnal Kedokteran Methodist*.
- Sueta, M. A. D., & Warsingih, W. 2017. Faktor Risiko Terjadinya Batu Empedu di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. *JBN (Jurnal Bedah Nasional)*, 1(1), 20.
- Tampatty, C. G., Malonda. H. S. N., dan Amisi. D. M. 2020. Gambaran Pola Makan Pada Tenaga Pendidik Dan Kependidikan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Selama Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Kesmas*. 9(6).
- Tanaja, J; Lopez, R.A; Meer, J.M. Cholelithiasis. 2022. Available from:<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK470440/>
- Tehrani, A. N., Saadati, S., Yari, Z., Salehpour, A., Sadeghi, A., Daftari, G., Ghorbani, M., & Hekmatdoost, A. 2023. Dietary fiber intake and risk of gallstone: A case–control study. *BMC Gastroenterology*, 23(1), 119. <https://doi.org/10.1186/s12876-023-02752-0>
- Wulandari, I, J., Mappincara., dan Kuddus., 2023. Karakteristik Pasien Kolelitiasis. *Jurnal Pendidikan Tembusai*. 7(3).
- Zdanowicz, K., Daniluk, J. 2022. *The Etiology of Cholelithiasis in Children and Adolescents—A Literature Review. Internasional journal of molecular sciences*. 23(21)