

## DAFTAR PUSTAKA

- Amiruddin, R. 2006. Fisiologi dan Biokimia Hati dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi 4. Pusat Penerbitan ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UI: Jakarta.
- Baradero, M., Dayrit, M. W., Siswadi, Y., 2008, Klien Gangguan Hati, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, p.43.
- Burgio A. 2019. An Updated Review On The Epidemiology , Pathophysiology , Etiology , And Diagnosis Of Liver Cirrhosis. *Curr Probl Diagn Radiology*.44(March):449–61. Available from: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0363018815000419>
- Cheng LF, Wang ZQ, Li CZ, Cai FC, Huang QY, Linghu EQ. 2007. Treatment of gastric varices by endoscopic sclerotherapy using butyl cyanoacrylate: 10 years' experience of 635 cases. *Chin Med J.*; 120(2):2081-5.
- Franchis R. 2010. Revising Consensus In Portal Hypertension :Report Of The Baveno Consensus Workshop On Methodology Of Diagnosis And Therapy In Portal Hypertension *Hepatology*. 53(1):762-8.
- Gonzalez R, Zamora J, Gomez-Camarero J, Molinero L, Banares R, Albillos 2008. A. Meta-analysis: combination endoscopic and drug therapy to prevent variceal rebleeding in cirrhosis. *Ann Intern Med*. 144(2):109-22.
- Guadalupe Garcia-Tsao. 2007. Prevention and Management of Gastroesophageal Varices and Variceal Hemorrhage in Cirrhosis: *Am J Gastroenterol*. 2007; 102: 2086- 2102.
- Lindseth, G.N. 2006. Gangguan Hati, Kandung Empedu, dan Pankreas. Dalam *Patofisiologi Sylvania A.Price et.al*. Edisi 6. EGC: Jakarta.
- Marrero JA, Hussain HK, Nghiem HV. 2005. Improving The Prediction Of Hepatocellular Carcinoma In Cirrhotic Patients With An Arterially-Enhancing Liver Mass. *Liver Transplantasi*. 11(3):281-9.
- Nettina, S.M. 2001. *Pedoman Praktik Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Nigatu A, Yap JE, Lee Chuy K, Go B, Doukky R. Bleeding Risk of Transesophageal Echocardiography in Patients With Esophageal Varices. *J Am Soc Echocardiogr*. 2019 May;32(5):674-676.e2.

- Nurdjanah, S. 2006. Sirosis Hati Dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi 4. Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Jakarta. Fakultas Kedokteran UI:Jakarta
- Riley TR, Taheri M, Schreiber IR.2009. Does Weight History Affect Fibrosis In The Setting Of Chronic Liver Disease. J Gastrointestin Liver Dis.18(3):299- 30
- Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, K Simandibrata M, Setyohadi B, Syam AF .2014. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Edisi 6. Jakarta: Interna Publishing.
- Setiawan, P.B., dkk. 2007. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Rumah Sakit Soetomo Surabaya.
- Sharma B, John S. 2002. Hepatic Cirrhosis. StatPearls StatPearls Publ Treasure Isl (FL); PMID 29494026 [Internet]. 2021; Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482419/>
- Sherlock S, Dooley J. 1997. Hepatic Cirrhosis. Dalam:Diseases of the liver anbilliary system. Edisi ke-10.Blackwell Science Publication. ;371-84.
- Siti Nurdjanah.2009. Sirosis Hepatis. In: Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata MK, Setiati S (eds).2009. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, 5th ed. Jakarta; Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Indonesia. Page 668-673.
- Siregar, G.A. 2001. Cirrhosis Hepatis pada Usia Muda. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G. 2001. "Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner &Suddarth. Vol. 2. E/8", EGC, Jakarta.
- Sutadi, S.M. 2003. Sirosis Hati. USU digital library Fakultas Kedokteran Bagian Ilmu Penyakit Dalam USU: Medan.
- WHO. 2016. Liver Cirrhosis, Age-standardized death rates (15+), per 100.000 population. Glob Heal Obs. 2016.
- Yoon H, Shin HJ, Kim MJ, Han SJ, Koh H, Kim S, Lee MJ. 2019. Predicting Gastroesophageal Varices Through Spleen Magnetic Resonance Elastography In Pediatric Liver Fibrosis. 21;25(3):367-377.