

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambar, N. P. . (2016). UPAYA PENANGANAN POLA NAFAS TIDAK EFEKTIF PADA SIROSIS HEPATITIS DI RSUD dr. SOEHADI PRIJONEGORO SRAGEN. 3.
- Black, J dan Hawks, J. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan. Dialihbahasakan oleh Nampira R. Jakarta: Salemba Emban Patria.
- Devi, & Saharia. (2017). *Effect of progressive muscle relaxation on post-operative analgesia. International Journal of Medical Research and Review*, 5(2), 13–118.
- Digiulio Mary, Donna Jackson, Jim Keogh (2014), Keperawatan Medikal bedah, Ed. I, Yogyakarta: Rapha publishing
- Diyono & Sri Mulyanti. (2013). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah (Edisi Pertama). Jakarta: Prenada Media Group.
- El. Malky, M. (2016). *The Effectiveness of Nursing Intervention Program on Emotional Distress, Self-Efficacy, and Liver Enzymes Among Hepatitis C Virus Patients Undergoing Antiviral Treatment Therapy (Sovaldi Medication). American Journal of Nursing Science*, 5(3), 72. <https://doi.org/10.11648/j.ajns.20160503.12>
- Retnani, C. T., & Prihanto. (2020). Relaksasi Otot Progresif Untuk Menurunkan Nyeri. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, Vol 10(4), Hal 491–500.
- Saskara, P. M. A., & Suryadarma, I. (2013). Laporan Kasus : Sirosis Hepatis. FK Universitas Udayana, 1–20.
- Sawitri, F., & Sani, F. N. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Sirosis Hepatitis Dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Aman Nyaman : Nyeri. *Jurnal Universitas Kusuma Husada*, 41(2), 84–93.
- Wardhani, P. A. (2015). Asuhan Keperawatan Pada Tnm.N. Dengan Sirosis Hepatis Di Ruangan Kelimutu Rsud. Prof.Dr.W.Z.Johannes Kupang. Efikasi Diri Dan Pemahaman Konsep IPA Dengan Hasil Belajar
- Kısaarslan, M., & Aksoy, N. (2020). *Effect of Progressive Muscle Relaxation Exercise on Postoperative Pain Level in Patients Undergoing Open Renal Surgery: A Nonrandomized Evaluation. Journal of Perianesthesia Nursing*, <https://doi.org/10.1016/j.jopan.2019.12.003>
- Hasbi, H. Al, Chayati, N., & Makiyah, S. N. N. (2020). *Progressive muscle relaxation to reduces chronic pain in hemodialysis patient. Medisains*, 17(3),62. <https://doi.org/10.30595/medisains.v17i3.5823>.

- Joko, Tamsuri. (2009). Manajemen Nyeri Kesehatan Post Op. Jakarta: Nuha Medika.
- Longo, D. L. (2013). Harrison Gastroenterologi dan Hepatologi. Jakarta: EGC.
- Nurarif .A.H. dan Kusuma. H. (2015). APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC. Jogjakarta: MediActi
- Nurdjanah, S. (2014). Sirosis Hati. Dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, edisi 5. Jakarta: Internal Publishing, 668-673.
- Padila. (2012). Buku Ajar : Keperawatan Medikal Bedah. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Smetzer S C, Bare B G. (2010). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Volume 2, EGC: Jakarta.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. (2014). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth, edisi 8. Jakarta : EGC.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI, (2016), Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI), Edisi 1, Jakarta, PersatuanPerawat Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2018), Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI, (2018), Standar Luanan Keperawatan Indonesia (SLKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia.
- WHO (2011). Age standardized death rates, Liver cirrhosis. <http://apps.who.int/ghodata>
- William., & Wilkuns. (2012). Kapita Selektta Penyakit. Jakarta: EGC