

DAFTAR PUSTAKA

- Ajmani et al. (2023). Management strategies for recurrent pleural effusion: a clinical practice review. *Review Article Internal Medicine: Pulmonology*. <https://amj.amegroups.org/article/view/8475/html>
- Amir et al. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Chronik Kidney Disease (CKD): Studi Kasus. *JIM Fkep*, 7(3), 1–10.
- Anggraini & Putri. (2021). Pemantauan intake output cairan pasien gagal ginjal kronik. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 19(3), 152–160.
- Ault, M., Rosen, B., Scher, J., Feinglass, J., & Barsuk, J. (2015). Thoracentesis outcomes: A 12-year experience. *Thorax*. 70. 10.1136/thoraxjnl-2014-206114.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta. ISBN 978-602-373-118-3. Retrieved from <https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/>
- Dinas Kesehatan Provinsi Jateng. (2023). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2022*. Retrieved from https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/dokumen/Buku_Profil_Kesehatan_2022/mobile/index.html
- Faqih Fatchur et al. (2020). Kombinasi Ankle Pumping Exercise dan Contrast Bath Terhadap Penurunan Edema Kaki Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Indonesian Journal of Nursing Health Science*, ISSN, 5(1), 1–10.
- Firmansyah, M. R. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Mekanisme Koping Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan*, 12(1), 6–7.
- Fitri et al. (2022). Asuhan Keperawatan Chronic Kidney Disease Stage V Dengan Efusi Pleura Pada Pasien Di Ruang Penyakit Dalam: Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 1(3), 2032–2045. <http://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/2144>
- Herlia, T. (2020). *Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Efusi Pleura Yang Di Rawat di Rumah Sakit (Karya Tulis Ilmiah)*. Samarinda: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan. https://repository.unissula.ac.id/23674/2/40901_800043_fullpdf.pdf
- Hockham, C., Schanschieff, F., & Woodward, M. (2022). Sex Differences in CKD-Associated Mortality From 1990 to 2019: Data From the Global Burden of Disease Study. *Kidney medicine*, 4(10), 100535. <https://doi.org/10.1016/j.xkme.2022.100535>
- Hustrini, N. M., Susalit, E., & Rotmans, J. I. (2022). Prevalence and risk factors for chronic kidney disease in Indonesia: An analysis of the National Basic Health Survey 2018. *Journal of global health*, 12, 04074. <https://doi.org/10.7189/jogh.12.04074>
- Jabbar, A., Qureshi, R., Nasir, K., Dhrolia, M., & Ahmad, A. (2021). Transudative and Exudative Pleural Effusion in Chronic Kidney Disease Patients: a Prospective Single-Center Study. *Cureus*, 13(10), e18649. <https://doi.org/10.7759/cureus.18649>

- Kalifatidis, A., Lazaridis, G., Baka, S., Mpoukovinas, I., Karavasilis, V., Kioumis, I., Pitsiou, G., Papaiwannou, A., Karavergou, A., Tsakiridis, K., Katsikogiannis, N., Sarika, E., Kapanidis, K., Sakkas, L., Korantzis, I., Lampaki, S., Zarogoulidis, K., & Zarogoulidis, P. (2015). Thoracocentesis: from bench to bed. *J Thorac Dis* ;7(S1): S1-S4. doi: 10.3978/j.issn.2072-1439.2014.12.45
- Kovesdy C. P. (2022). Epidemiology of chronic kidney disease: an update 2022. *Kidney international supplements*, 12(1), 7–11. <https://doi.org/10.1016/j.kisu.2021.11.003>
- Mahesvara. (2020). Prevalensi Penyakit Ginjal Kronik Stadium 5 Yang Menjalani Hemodialisis Di RSUD Badung Periode Tahun 2017-2018. *Jurnal Medika Udayana*, 9(1), 22– 27. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>
- Mardhalena et al. (2024). Penerapan Relaksasi Benson Terhadap Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa Rsud Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(1), 137–144.
- Prameswari. (2020). *Asuhan Keperawatan pada Tn. S dengan Diagnosa Medis di Ruang Mawar Kuning RSUD Sidoarjo*. Karya Tulis Ilmiah. Sidoarjo: Akper Cendekia
- Rekam medis RSPA. (2023). *Pasien CKD di RSUD Pandan arang Tahun 2023*.
- Suprihatin, W., Pratiwi, A., & Kusnanto, K. (2022). Penerapan Pursed Lip Breathing Terhadap Penurunan Fatigue Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Keperawatan Tropis Papua*. 5. 52-57. <http://dx.doi.org/10.47539/jktp.v5i2.313>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Edisi 1, Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Edisi 1. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Edisi 1 Cetakan 2. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Trivia, R. (2021). Pengaruh Penerapan Batuk Efektif Dalam Mengatasi Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik di Ruang Paru RSU Mayjen H.A Thalib Kerinci Tahun 2021. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dharmas Indonesia*. <http://dx.doi.org/10.56667/jikdi.v1i2.564>
- Wahyuningsih, S. A. (2020). Terapi Thought Stopping, Relaksasi Progresif dan Psikoedukasi terhadap Penurunan Ansietas Pasien GGK yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Silampari*. *Jurnal Ilmu Keperawatan.*, 3(2), 648–660. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1094>
- WHO. (2023). *Tracking Universal Health Coverage: 2023*. In Global monitoring report. Retrieved from. <https://www.who.int/data/global-health-estimates>
- Yuniarti, W. (2021). Anemia Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Journal Health and Science; Gorontalo Journal Health and Science Community*. Volume 5: Nomor 2 Oktober 2021. ISSN E: 2656-9248
- Zulkifly et al. (2022). Pulmonologi Intervensi Dasar. *Indonesia Journal Chest*, 9(1), 33–54
- Amir et al. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Chronik Kidney Disease (CKD): Studi Kasus. *JIM Fkep*, 7(3), 1–10.

