

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, F., Hapni, E., & Mahmud Yunus Batusangkar, U. (2023). *Elderly Anxiety in Facing Depersonalization Period*. *Jurnal Bimbingan Dan Konseling*, 8(2), 211–219. <http://jurnal.umtapsel.ac.id/index.php>.
- Alimansur, M., & Cahyaningrum, S. D. (2015). Efek Kecemasan terhadap Peningkatan Tekanan Darah Penderita Pre OP ORIF. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(1), 81–86.
- Anggeria & Resmita. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Royal Prima Medan. *Jurnal Keperawatan Priority*, 9-16.
- Ardian, D. I. (2024). *Bersikap Lah Tenang, Maka Kamu Akan Jadi Pemenang*. Jakarta Selatan: Anakkita Signature.
- Arianti A, et al. (2020). Karakteristik Faktor Resiko Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) yang Menjalani Hemodialisis di RS. X Madiun. *Biomedika*, 12(1), 36-43. DOI:10.23917/biomedika.v12i1.9597.
- Assyifa, F., Fadilah, S., Wasilah, S., Fitria, Y., & Muthmainah, N. (2023). Hubungan Jenis Kelamin Dengan Tingkat Kecemasan Pada Mahasiswa Pskps Fk Ulm Tingkat Akhir Dalam Pengerjaan Tugas Akhir. *Homeostasis*, 6(2), 333. <https://doi.org/10.20527/ht.v6i2.9980>
- Bellasari, D. (2020). *Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Kota Madiun*. Doctoral Dissertation, Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun, Jawa Timur.
- Cahyani, E. P., Wiyono, J. & Ardiyani, V. M. (2017). Perbedaan tingkat kecemasan pada penderita hipertensi lansia laki-laki dan perempuan di kelurahan merjosari kecamatan lowokwaru malang. *Nursing News*, 2(1), 165-172.
- Devi, S & Rahman, S. (2022). Hubungan Lama Menjalani Terapi Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Di Rumah Sakit Khusus Ginjal Rasyida. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 6(1), 61-67. Retrieved from <https://kohesi.scencemakarioz.org/index.php/JIK/article/view/328>.
- Devi Sari, R. S. (2022). (2023). Hubungan laman menjalani terapi hemodialisis dengan kualitas hidup pasien GGK. *Homeostasis*, 6(1), 69. <https://doi.org/10.20527/ht.v6i1.8790>.
- Djaali. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta Timur: PT. Bumi Aksara.

Dinas Kesehatan Provinsi Kepulauan Riau. (2020). Waspada Gagal Ginjal Akut Pada Anak. Kepulauan Riau: Dinas Kesehatan Provinsi Kepulauan Riau. *From* <Https://dinkesprovkepri.org/blog/viewberita/waspada-gagal-ginjal-akut-pada-anak>.

Ferdina, A. R. (2023). *Anemia pada Penyakit Gagal Ginjal Kronik, Dalam Mengenal Anemia, Patofisiologi, Klasifikasi, Diagnosis*. Jakarta: BRIN.

Forwatay, E et al. (2019). Pengaruh *Intradialytic Range of Motion (ROM) Exercise* Terhadap Depresi, Insomnia dan Asupan Nutrisi pada Pasien Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(3), 529.

Doi: <https://doi.org/10.25077/jka.v8i3.1038>.

Forwatay, E., et al. (2022). *Improving The Knowledge And Skills Of Hemodialysis Nurses About Intradialytic Exercise At Arifin Achmad Hospital, Riau. Community Empowerment*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(22), 320-327. Doi: <https://doi.org/10.31603/ce.6152>.

Herlina, S. (2023). *Edukasi Intradialysis Exercise Pada Pasien dengan Hemodialisis. Prapanca*. *Jurnal Abdimas*, 3(2), 93-99. Doi: <https://doi.org/10.37826/prapanca.v3i2.545>.

ISN. (2023). *Laporan kesehatan ginjal global terbaru menyoroti kapasitas saat ini di seluruh dunia dalam memberikan perawatan ginjal*. Bangkok, Thailand: International Society of Nephrology (ISN). Retrieved Desember 21, 2024, from <https://www.theisn.org/blog/2023/03/30/new-global-kidney-health-report-sheds-light-on-current-capacity-around-the-world-to-deliver-kidney-care/>.

Juwita & Kartika. (2019). Pengalaman Menjalani Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis. *Jurnal Endurance*, 4(1), 97. Doi: <https://doi.org/10.22216/jen.v4i1.3707>.

Kautsar, F., et al (2015). *Uji Validitas dan Reliabilitas Hamilton Anxiety Rating Scale Terhadap Kecemasan dan Produktivitas Pekerja Visual Inspection PT. Widatra Bhakti*. 588–592.

Kazeminia, M., Salari, N., Vaisi-Raygani, A., Jalali, R., Abdi, A., Mohammadi, M., ... & Shohaimi, S. (2020). *The effect of exercise on anxiety in the elderly worldwide: a systematic review and meta-analysis*. *Health and quality of life outcomes*, 18(1), 1-8

Kemenkes. (2023). *Penyakit Tidak Menular, Kidney Disease*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (Balitbangkes). Retrieved Desember 21, 2024, from <https://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/ginjal-kronis>

- Kovesdy, C. P. (2022). *Epidemiology of chronic kidney disease: an update*. *Kidney International Supplements*, 7-11. Doi: 10.1016/j.kisu.2021.11.003.
- Lestari, et al. (2020). *The Effect of Intradialytic Exercise on Stress in Hemodialysis Patients in Islamic. Jurnal Pro Ners*, 5 (1).
- Luluh, et al. (2020). Praktik Berbasis Bukti: Masase Intradialis Untuk Mengurangi Kram Otot Pada Pasien Hemodialisis. *Politeknik Kesehatan Makassar*, 11(01):2087–2122. Doi: <https://doi.org/10.32382/jmk.v11i1.1524>.
- Mailani, F. (2022). *Buku Edukasi Pencegahan Penyakit Ginjal Kronik (PGK) Pada Lansia*. Jawa Barat: Penerbit Adab.
- McCance & Huether. (2019). *Pathophysiology the Biologic Basis for Disease in Adults and Children, Eighth Edition* (Vol. 53, Issue 9). Amsterdam Elsevier Health Sciences.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2023). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/1634/2023 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Penyakit Ginjal Kronik. Sekretariat Jenderal Kementerian Kesehatan. Jakarta.
- Moodi, et al. (2020). *Effectiveness of Spiritual Therapy on Depression, Anxiety, and Stress in Hemodialysis Patients*. *Mod. Care J.* 17, 24–26.
- Naryati, et al. (2023). *Peningkatan Kemampuan Adekuasi Perawat Ruang Hemodialisa*. Jawa Timur: Tata Mutiara Hidup Indonesia.
- Nasus, E., Tedy Tulak, G., & Bangu. (2022). Tingkat Kecemasan Petugas Kesehatan Menjalani Rapid Test Mendeteksi Dini Covid 19. *Jurnal Endurance*, 6(1), 94– 102. <Https://Doi.Org/10.22216/Jen.V6i1.144>.
- PAHO. (2023). *Beban Penyakit Ginjal*. Amerika: Pan American Health Organization. Retrieved Desember 21, 2024, from <https://www.paho.org/en/enlace/burden-kidney-diseases>.
- Panma. (2020). Perbandingan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Comorbid Faktor Diabetes Mellitus dan Hipertensi di Ruangan Hemodialisa RSUP. Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-Jurnal Keperawatan (e-KP)* Vol 5, No. 2, 4., 15(1), 13–20.
- Petra, N. (2022). Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Dengan Lamanya Hemodialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik (GGK) Yang Menjalani HD. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4, 891-898. Doi: 10.37287/jppp.v4i3.1040
- Prasetyo, A., Pranowo, S., & Handayani, N. (2018). Karakteristik Pasien Gagal Ginjal yang Menjalani Terapi Hemodialisa di RSUD Cilacap. *Prosiding*

Seminar Nasional Dan Diseminasi Penelitian Kesehatan STIKes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya, April, 1–6. https://ejurnal.stikes-bth.ac.id/index.php/P3M_PSNDPK/article/view/335/293

Pu, J et al. (2019). *Efficacy And Safety Of Intradialytic Exercise In Haemodialysis Patients: A Systematic Review And Meta-Analysis*. *BMJ Open*, 9(1), 1-12. Doi: <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2017-020633>.

Rahmah, S et al. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik. *Window of Nursing Journal Vol. 02 No. 02*, 165-177. Retrieved from artikel: <http://jurnal.fkm.umi.ac.id/index.php/won/article/view/won2203>

Riskesdas. (2018). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Retrieved Desember 21, 2024, from chrome-extension://efaidnbmnnibpcajpcglclefindmkaj/https://repository.badankebjikan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan%20Riskesdas%202018%20Nasional.pdf.

Rizkilillah, et al. (2023). Peran Aktivitas Fisik Dalam Meningkatkan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa. *Medical-Surgical Journal Of Nursing Research*, 1(2), 126-143. Doi: <https://doi.org/10.70331/jpkmb.v1i2.19>.

RSUD Kota Tanjungpinang. (2024). *Medical Record Jumlah Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di Ruangan Hemodialisa RSUD Kota Tanjungpinang*. Tanjungpinang: RSUD Kota Tanjungpinang

Rudi, et al. (2015). *Reliability Indonesian Version Of The Hospital Anxiety And Depression Scale (Hads) Of Stroke Patients In Sanglah General Hospital Denpasar*. Research Gate DOI:10.13140/RG.2.1/3604.5928.

Salsabila, A., Herman, H., Natasha, N., Shafira, A., Fauzan, R., & Wulandari, P. S. (2023). Gambaran karakteristik gagal ginjal kronik obstruktif dan non-obstruktif pada pasien dewasa-lansia di RSUD Raden Mattaher tahun 2017-2020. *Journal of Medical Studies*, 3(2), 85–94.

Saputro, H., & Fazrin, I. (2017). Penurunan Tingkat Kecemasan Anak Akibat Hospitalisasi dengan Penerapan Terapi Bermain. *JKI (Jurnal Konseling Indonesia)*, 3(1), 9–12. DOI: <https://doi.org/10.21067/jki.v3i1.1972>.

Siwi, A. S., & Budiman, A. A. (2021). Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 9(2), 4–5. <https://doi.org/10.36085/jkmb.v9i2.1711>.

Sholikha, M. A., Sarifah, S., & Utari, I. (2019). Faktor-Faktor Yang

- Mempengaruhi Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Vitrektomi. *Institut Teknologi Sains Dan Kesehatan Pku Muhammadiyah Surakarta 2019*, 1–11.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sunaryo. (2022). *Psikologi untuk keperawatan (Edisi kedua)*. Jakarta: EGC Penerbit Buku.
- Tabibi, et al. (2023). *The Efect Of Intradialytic Exercise On Dialysis Patient Survival: A Randomized Controlled Trial*. *BMC Nephrology*, 24:100, 1-9. Doi: <https://doi.org/10.1186/s12882-023-03158-6>.
- Tampake, R., & Dwi Shafira Doho, A. (2021). *Characteristics of Chronic Kidney Disease Patients Who Undergo Hemodialysis*. *Lentora Nursing Journal*, 1(2), 39–43. <https://doi.org/10.33860/lnj.v1i2.500>
- Tiksnadi, B. B et al. (2023). *Validation Of Hospital Anxiety And Depression Scale In An Indonesian Population: A Scale Adaptation Study*. *Family Medicine and Community Health*, 11:e001775. Doi:[10.1136/fmch-2022-001775](https://doi.org/10.1136/fmch-2022-001775).
- Wahyuni, et al. (2021). Korelasi Lama Menjalani Hemodialisa dengan Pruritus pada Pasien. *Jurnal Endurance*, 4(1), 117-125. Doi: <http://doi.org/10.22216/jen.v4i1.384>.
- Wakhid, & Suwanti. (2019). Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ilmiah Permas : Jurnal Ilmiah Stikes Kendal*, 9 (2), 95–102. doi: <https://doi.org/10.32583/pskm.9.2.2019.95-102>.
- Widyastuti, Y. (2015). Gambaran kecemasan pada pasien pre operasi fraktur femur di rs ortopedi Prof. Dr. R. Soeharto Surakarta. *PROFESI*, 12(2), 31-35
- Wijayanti, A. A., et al. (2024). Penerapan Relaksasi Napas Dalam dan Terapi Murottal Al-Qur'an terhadap Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa di Rsud Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(4 (2)), 178–185.
- Wijayanti, A. A., Hasanah, U., & Inayati, A. (2024). Penerapan Relaksasi Napas Dalam dan Terapi Murottal Al-Qur'an terhadap Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa di Rsud Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(4 (2)), 178–185.