

## DAFTAR PUSTAKA

- Aziz (2025). Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani terapi hemodialisis. *Jurnal Health Society*, 14(1), 1–10. <https://doi.org/10.62094/jhs.v14i1>
- Agustina, E. P. (2021). Upaya Pencegahan Gagal Ginjal Kronik berdasarkan Faktor Risiko di Rumah Sakit Al Islam Bandung Tahun 2021. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Bhakti Kencana.
- Ayani, Villy Liza and , Arina Maliya S.Kep., Ns., M.Si.Med (2020) Gambaran Kepatuhan Asupan Cairan dan Diet Rendah Kalium pada Pasien Hemodialisa di RS PKU Aisyiyah Boyolali. Skripsi skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Abdu, S., & Satti, Y. C. (2024). Analysis of Determinants of Quality of Life in Chronic Kidney Failure Patients Undergoing Hemodialysis Therapy
- Abdu, S., & Satti, Y. C. (2024). Analisis Faktor Determinan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisis
- Angraini, W., Pratama, Y. P., Yanuarti, R., Kosvianti, E., & Febriawati, H. (2024). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepemilikan Aplikasi Mobile JKN pada Peserta BPJS Kesehatan di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rawat Inap Ujan Mas. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 4(11), 4888–4897. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v4i11.15072>
- Adhenisa, S., Tresno Ingtyas, F., Mutiara, E., Rosmiati, R., & Rukmana, E. (2022). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan diet pada pasien gagal ginjal kronik menjalani hemodialisa. *Jurnal Andaliman*. <https://doi.org/10.24114/jgpkm.v4i1.56320>
- Bossola, M., et al. (2019). Fatigue in chronic hemodialysis patients. *Nephrology Dialysis Transplantation*.
- Bomar. (2020). Promoting health families applying family research and therapy to nursing practice. Philadelphia: W.R. Saunder.

- Babul Ilmi\_Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan. (n.d.). <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/article/view/>
- Chronic kidney disease in Indonesia: evidence from a national health survey Puti Sari Hidayangsih , Dwi Hapsari Tjandrarini , Noor Edi Widya Sukoco , Nikson Sitorus , Ika Dharmayanti , Feri Ahmadi Research Center for Public Health and Nutrition, National Research and Innovation Agency, Jakarta, Indonesia
- Charuwanno, R. (2019). Meaning of life among thai ERSO patient and maintenance hemodialysis. Washington, D.C: The Catholic University of America.
- Carrero, J. J., et al. (2022). CKD in the elderly. *Journal of the American Society of Nephrology*.
- Depkes RI. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. [https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas2018\\_1274](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas2018_1274).
- Darwin, M., Sorimin, M., Nurhayati, Y., Sylia, H. T., Vianitati, B., & Gebang, A. (2021). Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif (T. S. Tamb). CV. Media Sains Indonesia.
- Febyolla, C. L., Pardilawati, C. Y., Junando, M., & Damayanti, E. (2025). Article Review: Faktor Risiko Terjadinya Gagal Ginjal Kronik Di Indonesia. *Jurnal Farmasi SYIFA*, 3(1), 50–57. <https://doi.org/10.63004/jfs.v3i1.646>
- Fawzi, A., Indrajid Putra, A., Rusmawati, A., Dian Ellina, A., Asad Effendy, M., & Sutrisno, J. (2023). Knowledge Analysis And Family Support On Diet Compliance In Patients With Chronic Kidney Failure In The Hemodialysis Room, Mayapada Surabaya Hospital. *Journal Of Health Science Community*, 4(1), 3561. <https://doi.org/10.30994/jhsc.v4i1.189>
- Gallant, M. P. (2020). Social support and chronic illness. *Health Psychology Review*.
- Gandung, P. A., Lidia, K., & Deo, D. A. (2024). Hubungan dukungan keluarga terhadap kepatuhan pasien gagal ginjal kronis menjalani hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Tambusai*. <https://doi.org/10.31004/jkt.v6i4.52360>

- Harahap, A. A., Nainggolan, S. H., Meriani, C. D., Ritonga, Y. S., & Gultom, S. H. (2025). Factors associated with dietary non-adherence among CKD patients undergoing hemodialysis. *International Journal of Public Health*.
- Haksara, E. & Rahmanti, A. (2021). PENGARUH DOSIS HEMODIALISIS TERHADAP KEJADIAN ASCITES PADA PASIEN GAGAL GINJAL KRONIS YANG MENJALANI HEMODIALISIS DI RST dr. SOEDJONO MAGELANG: EFFECT OF HEMODIALYSIS DOSE ON ASCITES EVENT IN CHRONIC RENAL FAILURE PATIENTS TREATING HEMODIALYSIS IN RST dr. SOEDJONO MAGELANG. *Jurnal Keperawatan Sisthana*, 6(2), 48-53. DOI: 10.55606/sisthana.v6i2.77
- Heryana, A., & Unggul, U. E. (2020). Hipotesis penelitian. June. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11440.17927>
- I Wayan Beby Agustin (2019). Hubungan Dukungan Keluarga terhadap Kepatihan Menjalani Terapi Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Diruang Hemodialisa Brsu Tabanan.
- Inayati, A., Hasanah, U., & Maryuni, S. (2021). Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Ahmad Yani Metro. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(2), 588. <https://doi.org/10.52822/jwk.v5i2.153>
- Inayah Putri, S., Kesuma Dewi, T., & Keperawatan Dharma Wacana Metro, A. (2023). IMPLEMENTATION OF SLOW DEEP BREATHING ON FATIGUE IN CHRONIC KIDNEY FAILURE PATIENTS IN HD ROOM OF RSUD JENDRAL AHMAD YANI METRO IN 2022. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(2).
- Jhamb, M., et al. (2020). Fatigue in dialysis patients. *CJASN*.
- KDIGO. (2020). Clinical practice guideline for CKD.
- KDOQL. (2020). Hemodialysis adequacy guideline.
- Kovesdy, C. P., et al. (2021). CKD epidemiology. *Nature Reviews Nephrology*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta: Kemenkes RI.

- Keperawatan Cikini, J., Andu, K., Hidayat, N., Imaculata Ose, M., Akbar Tukan, R., dr Jusuf SK, R. H., Tengah, T., & Tarakan, K. (2024). Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD DR. H. Jusuf SK. 5(2), 240–251. <https://jurnal.akperrscikini.ac.id/index.php/JKCjurnal@akperrscikini.ac.id>
- Manalu, N. V. (2020). Dukungan Keluarga Terhadap Kualitas Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi di RS Advent Bandar Lampung. Universitas Advent Manalu.
- Maria Ertina Seja, & Yustina Yantiana Guru. (2024). Manajemen Diet Rendah Kalium pada Pasien dengan Diagnosa Medis Penyakit Ginjal Kronis (CKD) E.C Hiperkalemia di Ruang Matahari RSUD dr. karena. HILER Maumere. JURNAL RISET RUMPUN ILMU KESEHATAN , 3 (1), 264–270. <https://doi.org/10.55606/jurrikes.v3i1.2790>
- Nopitasari, M., Kustriyani, M., & Winarti, R. (2025, 22 Agustus). Hubungan Dukungan Sosial Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Hemodialisis. Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan , 9 (2), 84-91. <https://doi.org/https://doi.org/10.33655/mak.v9i2.213>
- Neugarten, J. (2020). Gender and CKD progression. *Kidney International*.
- Purba, A. K. (2021). Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Menjalani Terapi Hemodialisa. Skripsi.
- Peng, Y., et al. (2021). Social support in CKD. *BMC Nephrology*.
- Permatasari, Safariyah, E., & Hamzah, A. (2025). The Relationship Between Family Support and Self-Care Management in Chronic Kidney Disease Patients Undergoing Hemodialysis at Sekarwangi Regional Public Hospital. *PROFESSIONAL HEALTH JOURNAL*, 7(2), 661–669. <https://doi.org/10.54832/phj.v7i2.1096>
- Qoyyimah, D (2025). *Media Husada Journal of Nursing Science*. Vol 6 (No.1), halaman48-54. <https://mhjns.widyagamahusada.ac.id>

- Rasyid, H., Kasim, H., Rabiul Zatalia, S., & Sampebuntu, J. (2022). Quality of Life in Patients with Renal Failure Undergoing Hemodialysis. In *Acta Med Indones-Indones J Intern Med* • (Vol. 54, Issue 2).
- Riantika, S. (2024). Identifikasi Drug Related Problems (DPRs) Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Instalasi Rawat Inap RS PKU Muhammadiyah Gombong Tahun 2023. Universitas Muhammadiyah Gombong
- Ratna. (2019). *Sosiologi dan antropologi kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Rahmawati, S. (2020). ANALISI FAKTOR RESIKO YANG BERHUBUNGAN DENGAN TERJADINYA PENYAKIT GINJAL KRONIS PADA USIA PRODUKTIF DI INDONESIA. Skripsi thesis.UNIVERSITAS AIRLANGGA.
- Rasyid, H., Kasim, H., Rabiul Zatalia, S., & Sampebuntu, J. (2022). Quality of Life in Patients with Renal Failure Undergoing Hemodialysis. In *Acta Med Indones-Indones J Intern Med* • (Vol. 54, Issue 2).
- Rahayu, C. E. (2019). Pengaruh Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di Unit Hemodialisa Rumah Sakit Sumber Waras. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 11(1), 12–19.
- Silaban, N. Y., Naibaho, E. N. V., & Siburian, C. H. (2022). Relationship of family support with low-salt diet adherence in chronic renal failure patients. *JUK-Medifa*. <https://doi.org/10.58471/juk-medifa.v2i01.505>
- Sumah, D. F. (2020). Dukungan Keluarga Berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisa di RSUD dr. M. HAULUSSY Ambon. *Jurnal Biosainstek*, 2(01), 81–86. <https://doi.org/10.52046/biosainstek.v2i01.351>
- Sitoresmi, H, et al, 2020 *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, Vol 6, No 1, Tahun 2020
- Sembiring, L. A. (2023). Gambaran Pengetahuan Klien Tentang Klien Tentang Gagal Ginjal Kronik dan Hemodialisis di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Padang Sidempuan 2023. Universitas Aufa Royhan.

- Widyantara, A. B., & Yaminawati, M. (2023). Literature Rivew : Profil Kadar Hemoglobin Dan Trombosit Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik ( Ggk ) Pre Dan Post Hemodialisis. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(1), 23–29.
- Widyastuti, R. 2020. Korelasi Lama Menjalani Hemodialisa Dengan Indeks Massa Tubuh Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. Riau
- Widiany, F. L. “Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan diet pasien hemodialisis”. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, Vol. 14 No.2, Oktober 2017, di RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten