

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, V. S. (2023). *Gambaran dan Konsep Dasar Evidence Based Practice*. CV Media Sains Indonesia.
- Anggraini, R. B., Perdana, S., Nurvinanda, R., & Delima, C. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga Dalam Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Pasien Hemodialisa Di RSBT Pangkalpinang Relationship Knowledge And Family Support In Limitation Of Liquid Intake Hemodialysis Patients In RSBT Pangkalpinang. *JKSP*, 4(2), 357–366. <https://doi.org/10.32524/jksp.v4i2.280>
- Asfar, A., Sulastri Emin, W., Ode Sri Asnaniar, W., Siokal, B., Taqyiah, Y., & Jama, F. (2022). Optimalisasi Self Efficacy Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) melalui Edukasi Pembatasan Cairan. *Window of Community Dedication Journal*, 3(2), 62–66. <https://doi.org/10.33096/wocd.v3i2.1076>.
- Astuti, W., Susanto, G., & Wahyudi, D. A. (2023). Pemberian Pendidikan Kesehatan tentang Pembatasan Cairan di Ruang Hemodialisa RSUD Dr. H. Abdul Moelek Provinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 6945–6953. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.22010>
- Azzahra, M., & Herlina, S. (2024). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Menggunakan Video terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan pada Pasien Hemodialisa di Klinik Pandaoni Medika Jakarta. *Indonesian Journal of Health Development*, 6(1), 44–52. <https://doi.org/10.52021/ijhd.v6i1.136>.
- Baeda, G., & Susanti, R. W. (2023). *Buku Ajar Gizi dan Diet untuk Pendidikan Vokasi Keperawatan*. PT Pena Persada Kerta Utama.
- Danarto, H. (2021). *Buku Ajar Urologi*. Yogyakarta, UGM Press.
- Dewi, R., & Mustofa, A. (2021). Penurunan Intensitas Rasa Haus Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa dengan Menghisap Es Batu. *Ners Muda*, 2(2), 17–23. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i2.7154>
- Esti, E., Yenny, Y., & Yemina, L. (2022). Gambaran Rasa Haus pada Pasien yang Menjalani Hemodialisis di RS PGI Cikini. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 3(1), 35–39. <https://doi.org/10.55644/jkc.v3i1.74>.

- Ezdhha, A. U. A., Hamid, A., Fitri, D. E., Anggreini, S. N., & Julianti, E. E. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Booklet Diet Hemodialisa (BookET Lisa) terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Pasien Hemodialisa di RSUD dr. RM. Pratomo Bagansiapiapi. *Jurnal Kesehatan Holistic*, 7(1), 43–51. <https://doi.org/10.33377/jkh.v7i1.152>.
- Falah, R., Khasanah, S., & Maryoto, M. (2023). Asuhan Keperawatan Hipervolemia pada Ny T dengan Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(3), 911-920. <https://doi.org/10.37287/jppp.v6i3.2344>.
- Guyton, A., & Hall, J. (2016). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* (I. Bahasa Indonesia : Setiawan (ed.); Edisi Revi). Elsevier.
- Handayani, R., Transyah, C. H., & Aflizarni, R. (2023). Terapi Menghisap Es Batu Untukmengurangirasa Haus Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika Volume*, 10(2), 11–24. <https://doi.org/10.30633/jkms.v14i1.1660>
- Handini, Y. S., & Hunaifi, I. (2022). Cognitive Impairment In Patient With Chronic Kidney Disease. *Unram Medical Journal*, 10(4), 712–721. <https://doi.org/10.29303/jku.v10i4.586>
- Hansen, B. (2021). Kelebihan Cairan. *Frontiers in Veterinary Sciece*, 8:668688, 1-7. <https://doi.org/10.3389/fvets.2021.668688>.
- Hasibuan, Z., & Hati, Y. (2021). Penurunan Rasa Haus dengan Permen Karet pada Pasien GGK yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 1(1), 36–47. <https://doi.org/10.51771/jintan.v1i1.19>.
- Haswita, & Sulistyowati, R. (2017). *Kebutuhan Dasar Manusia*. CV. Trans Info Media.
- Herewinda, & Kusumajaya, H. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipervolemia Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Medika Stannia Sungailiat Tahun 2022. *Journal of Nursing Practice and Education*, 3(2), 119–127. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v3i2.710>.
- Herlina, S., & Dea Rosaline, M. (2021). Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 9(1), 46–54. <https://doi.org/10.20527/dk.v9i1.9631>.

- Husain, F., & Silvitasari, I. (2020). Manajemen Keperawatan Mengurangi Rasa Haus pada Pasien dengan Chronic Kidney Disease : Literature Review . *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(1), 12–19. <https://doi.org/10.32699/jik.v10i1.1308>.
- Immanuel Saputra, S., Berawi, K. N., Susanti, S., & Hadibrata, E. (2023). The Relationship Between Diabetes Mellitus And The Incidence Of Chronic Renal Failure. *Medical Profession Journal of Lampung*, 13(5), 787-791. <https://doi.org/10.53089/medula.v13i5.792>.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Komariyah, N., Nur Aini, D., & Prasetyorini, H. (2024). Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Pembatasan Cairan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisi. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 14(3), 1107–1116. <https://doi.org/10.32583/pskm.v14i3.2018>.
- Kovesdy CP. (2022). Epidemiology of Chronic Kidney Disease : an Update 2022. *Kidney Int Suppl*, 12(1), 7–11. <https://doi.org/10.1016/j.kisu.2021.11.003>
- Kurniawan, M., & Relawati, A. (2022). Case Report: Sugar Free Chewing Gum (Xylitol) to Overcome Thirst Complaints in Patients with Chronic Kidney Failure Case Report: Permen Karet Bebas Gula (Xylitol) untuk Mengatasi Keluhan Rasa Haus Penderita Gagal Ginjal Kronis. *Health and Nursing*, 2(2), 115–121. <https://doi.org/10.18196/umygrace.v2i2.507>
- Kusumawardani, S., Agustina, W., & Handian, F. I. (2021). Perbandingan Efektivitas Media Audiovisual dan Leaflet terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan Pasien GGK. *Jurnal Ilmiah Media Husada*, 10(2), 160–168. <https://doi.org/10.33475/jikmh.v10i2.278>
- Lestari, D. P., & Hidayati, E. (2022). Slimber Ice Efektif Menurunkan Rasa Haus pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di Hospital Uni Emirate Arab. *Ners Muda*, 3(3), 316–321. <https://doi.org/10.26714/nm.v3i3.6923>
- Maharani. (2020). *Gambaran Asuhan Keperawatan pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisa dengan Hipervolemia [Skripsi]*. Poltekkes Kemenkes Denpasar.

- Marchellany, C., Purwanti, O. S., & Prastiwi, Y. I. (2024). Penerapan Berkumur Air Matang untuk Menurunkan Tingkat Rasa Haus Pasien Gagal Ginjal Kronis : Studi Kasus. *Jurnal Ners Universitas Pahlawan*, 8(1), 675–680. <https://doi.org/10.31004/jn.v8i1.17307>.
- Mardiani, Dahrizal, & Maksuk. (2022). Efektivitas Manajemen Kelebihan Cairan terhadap Status Hidrasi Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) di Rumah Sakit . *Journal of Helath and Cardiovascular Nursing (JHCN)*, 2(1), 28–35. <https://doi.org/10.36082/jhcн.v2i1.353>
- Marini, L. A. P., Enikmawati, A., Suyanti, S., & Widayastuti, Y. (2024). Edukasi Terapeutik untuk Meningkatkan Kepatuhan Pembatasan Cairan Pasien Gagal Ginjal Kronik. *ASJN (Aisyiyah Surakarta Journal of Nursing)*, 5(1), 9–16. <https://doi.org/10.30787/asjn.v5i1.1516>
- Najikhah, U., & Warsono. (2020). Penurunan Rasa Haus Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Dengan Berkumur Air Matang. *Ners Muda*, 1(2), 108–113. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5655>
- Notoatmodjo. (2018). *Promosi kesehatan: Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018b). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Nurhidayah, H., Hamzah, A., Diah, S., Erlina, L., & Keperawatan, J. (2024). The Relationship Between Patient Motivation and Attitude with Compliance to Fluid Intake Restriction in Hemodialysis Patients. *JKIFN*, 4(2), 39–46. <https://doi.org/10.34011/jkifn.v4i2.2783>
- Nurmala, I. (2018). *Promosi Kesehatan*. Airlangga University Press.
- Padang, A., Tarigan, M., & Amelia, R. (2022). Hambatan Pengelolaan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Journal of Telenursing (Joting)*, 4(2), 495-504. <https://doi.org/10.31539/joting.v4i2.3233>.
- Pebrianti, S., Shalahudin, I., & Eriyani, T. (2024). Manajemen Haus Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Menggunakan Teknik Sipping Ice. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat*, 7(7), 2954–2965. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v7i7.14834>
- Potter, P. A., Perry, A. G., Stockert, P. A., & Hall, A. M. (2021). *Fundamentals Of Nursing* (10 Edition). Elsevier.

- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat.
- Pratama, B. A., & Wahyuningsih, S. (2022). Analysis of Knowledge with Compliance in Implementing Protocols of COVID-19 in SMP Negeri 4 Sukoharjo's Students. *Gaster Jurnal of Health Science*, 20(1), 11–21. <https://doi.org/10.30787/gaster.v20i1>
- Purnamasari, I., Anisah, F., & Wulandari. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Leaflet Untuk Meningkatkan Pengetahuan Dan Perilaku Dalam Upaya Menerapkan Protokol Kesehatan Pada Pedagang Di Car Free Day Temanggung. *Jurnal Ilmiah Keehatan*, 19(1), 6–15. <https://doi.org/10.32699/jik.v10i2.1521>
- Puspasari, D., & Syafriati, A. (2023). Pengaruh Pemberian Edukasi Booklet Manajemen Kesehatan Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Ilmiah Muti Science Kesehatan*, 15(1). <https://doi.org/10.36729/bi.v15i1.1072>.
- Rahman, Z., Fadhilah, U., Atrie, U. Y., & Nilam. (2024). Pengaruh Edukasi Kesehatan terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan pada Pasien yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Menara Medika*, 7(1), 32–40. <https://doi.org/10.31869/mm.v7i1.5804>.
- Rizkiani, A., Pahria, T., & Nursiswati. (2025). Manajemen Hipoglikemia Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Stage V : Sebuah Studi Kasus. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 7(2), 196-213. <https://doi.org/10.47522/jmk.v7i2.378>.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Dasar*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Saranga, J. L., Sandi, S., Wirmando, W., Tola'ba, Y., Ghae, S. S., Wulandari, C., & Panjaya, A. (2023). The Effectiveness Of Slimber Ice Against Thirst Intensity In Hemodialysis Patients With Chronic Kidney Disease. *Media Keperawatan Indonesia*, 6(1), 33–38. <https://doi.org/10.26714/mki.6.1.2023.33-38>.

- Sari, Y. K., Sari, E. A., & Pratiwi, S. H. (2023). Hipervolemia dan Keletihan pada Pasien Chronic Kidney Disease Stage 5: Sebuah Studi Kasus. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(9), 2605–2618. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i9.10878>.
- Siagian, Y., Alit, D. N., & Suraidah. (2021). Analisi Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Pasien Hemodialisa. *Jurnal Menara Medika*, 4(1), 71–80. <https://doi.org/10.31869/mm.v4i1.2801>.
- Siregar. (2020). *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa*. Depublish Publisher.
- Siregar, C. T., & Ariga, R. A. (2020). *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa*. Deepublis Publisher.
- Siskawati, & Simanullang, R. H. (2022). Pengaruh Edukasi terhadap Kepatuhan Pasien Chronic Kidney Disease dalam Pembatasan Intake . *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMLEDA*, 8(1), 5–11. <http://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v8i1.667>.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2019). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. Jakarta: EGC.
- Suherman, S. P., & Ridwan, H. (2023). Literature Review: Hubungan Diabetes Melitus Dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 9(5), 639–644. <https://doi.org/10.33023/jikep.v9i5.1634>.
- Sulistyaningrum, A., & Kasanah, F. U. (2022). Hubungan Pengetahuan Discharge Planning dengan Kepatuhan Kunjungan Ulang Pasien di RSUD KH. Muham mad Thoir Krui. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI)*, 3(2), 119–126. <https://doi.org/10.57084/jiksi.v3i2.1156>.
- Sumarni, & Fadillah, S. (2020). Kepatuhan Pembatasan Cairan dan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronis di Ruang Hemodialisa RS PKU Muhamadiyah Yogyakarta. *Caring : Jurnal Keperawatan*, 9(2), 118–128. <https://doi.org/10.29238>.
- Sumarningsih, P., Yasin, N.M., & Asdie, R.H. (2020). Pengaruh Faktor Resiko Terhadap Kejadian ILO Pada Pasien Bedah Obstetri Dan Ginekologi di

- RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. *Majalah Farmaseutik*, 16(1), 43-49. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v16i1.47986>.
- Suparmo, S., Taufik Daniel Hasibuan, M., & Murni Teguh. (2021). Hubungan Kepatuhan Pembatasan Cairan terhadap Terjadinya Edema Post Hemodialis pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Rumah Sakit Aminah Kota Tangerang. *Trust Health Journal*, 4(2), 522–528. <https://doi.org/10.37104/ithj.v4i2.88>.
- Susanto, H. F. (2020). *Penyakit Ginjal Kronis (Chronic Kidney Disease) dan Hipertensi* (Pertama). CV Seribu Bintang. https://eprints.machung.ac.id/2511/1/1.1._Haryanto_MONOGRAF_Penyakit_Ginjal_Kronis.pdf
- Syamsir, A. (2017). *Gagal Ginjal*. PT Gramedia Pustaka Umum.
- Syokumawena, Mediarti, D., & Agustini, D. (2024). Manajemen Hiperglikemia Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Dengan Masalah Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 9(1), 68-82. <https://doi.org/10.36729/jam.v9i1.1163>.
- Tampubolon, L. F., Ginting, A., & Margereta, C. F. (2024). Pengaruh Pemberian Slimber Ice terhadap Intensitas Rasa Haus Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RS Santa Elisabeth Medan. *Jurnal Ventilator*, 2(3), 400–418. <https://doi.org/10.59680/ventilator.v2i3.1460>.
- Teguhandany, F., Aprisunadi, A., Jamiatun, J., & Susanti, F. (2024). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Pembatasan Cairan pada Pasien CKD Hemodialisis di RS Pusdokkes POLRI. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 9(2), 117. <https://doi.org/10.32419/jppni.v9i2.564>.
- Tio. (2021). *Perawatan Pasien dengan CKD (Gagal Ginjal Kronis)*. Jakarta : Pustaka Taman Ilmu.
- Trisnaningtyas, W., Indriyawati, N., Dwiningsih, S. U., Elisa, E., Ariyanti, N. A., & Maksuk, M. (2023). Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pembatasan Cairan pada Pasien Gagal Ginjal Kronis. *Health Information Jurnal Penelitian (HIJP)*, 15(2). <https://doi.org/10.36990/hijp.v15i2.950>.
- Ulumy, L. M. Y. T. J. A., & Ramlan, D. (2022). *Edukasi Kesehatan Pasien dengan Hemodialisa*. Lembaga Chakra Brahmanda Lentera.

- Ulumy, L. M., Yuswanto, T. J. A., & Ramlan, D. (2023). Edukasi Kesehatan dengan Teknik Model SECI Meningkatkan Self Care Management dan Kepatuhan Cairan Pasien Gagal Ginjal dengan Hemodialisis. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 14(2), 243–246. <https://doi.org/10.33846/sf14201>.
- Vaidya, S. R., & Aeddula, N. R. (2024). *Chronic Kidney Disease*. StatPearls [Internet]. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK535404/>
- Wahono, B., Narulita, E., Chang, C. Y., & Irwanto, I. (2021). The Role of Students' Worldview on Decision-Making: An Indonesian Case Study by a Socio-Scientific Issue-Based Instruction Through Integrated STEM Education. *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education*, 17(11), 1–15. <https://doi.org/10.29333/ejmste/11246>.
- Widhawati, R., & Fitriani. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Asupan Cairan terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan Pasien Hemodialisis. *Faletehan Health Journal*, 8(2), 140–146. <https://doi.org/10.33746/fhj.v8i02.149>.
- Widyawati. (2020). *Buku Ajar Promosi Kesehatan untuk Mahasiswa Keperawatan*. Sekolah Tinggil Ilmu Kesehatan Binalita Sudama Medan.
- World Health Organization (WHO). (2021). Global Kidney Disease Report. Geneva : World Health Organization.
- Yudani, N., Lisnawati, K., & Puspawati. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Sanjiwani Gianyar. *Jurnal Nursing Pesearcrh Publication Media*, 1(3), 131–143. <https://doi.org/10.55887/nrpm.v1i3.22>.
- Yulianto, Y., & Cahyono, E. A. (2023). Hubungan Pengetahuan Pasien Gagal Ginjal Kronis dengan Kepatuhan Pembatasan Cairan di Ruang Hemodialisis. *Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan*, 2(5), 256–266. <https://doi.org/10.56586/pipk.v2i5.309>.
- Zoccali, C., Mallamaci, F., & Picano, E. (2022). Detecting and Treating Lung Congestion with Kidney Failure. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology*, 17(5), 757–765. <https://doi.org/10.2215/CJN.14591121>.