

## DAFTAR PUSTAKA

- Anbiya Galih Utama. (2022). *Pengaruh Pemberian Slimber Ice Untuk Menurunkan Rasa Haus Pasien CKD*. Laporan Desain Inovatif, 0, 1–23.
- Annisa Nurul Fajri, Sulastri, P. K. (2020). PENGARUH TERAPI ICE CUBE ' S SEBAGAI EVIDANCE BASED NURSING UNTUK MENGURANGI RASA HAUS PADA PASIEN. 11–15.
- Black , J.M. & Hawks, J.H. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah. Edisi 8*. Singapore: Elsevier
- Brunner & Suddarth (2018). *Buku ajaran keperawatan medikal bedah edisi 12*. Jakarta:EGC
- Dafriani, P., Marlinda, R., & Dewi, R. I. S. (2022). Edukasi Perawatan Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Rawat Inap Penyakit Dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Abdimas Galuh*, 4(1), 168. <https://doi.org/10.25157/ag.v4i1.6961>
- Daryani, Hamranani, S. S. T., & Sri Sarwanti, M. (2021). *Pengaruh Pemberian Slimber Ice Terhadap Penurunan Idwg (Inter Dialitic Weigh Gain) Pasien Cronic Kidney Diseases (Ckd)*. *MOTORIK Jurnal Ilmu Kesehatan*, 15(2), 84–89. <https://doi.org/10.61902/motorik.v15i2.180>
- Dasuki, D., & Basok, B. (2019). *Pengaruh Menghisap Slimber Ice Terhadap Intensitas Rasa Haus Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa*. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 2(2), 77. <https://doi.org/10.24269/ijhs.v2i2.1492>
- Dermawan, D. (2021). *Proses Keperawatan Penerapan Konsep & Kerangka Kerja (1st ed.)*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Devi Lukitaningsih, L. M. P. A. (2023). *Penerapan Slimber Ice Untuk Mengurangi Rasa Haus Pada Pasien Chronic Kidney Disease Di Rumah Sakit Dr. Gondo Suwarno Ungaran*. *International Journal of Technology*, 47(1), 100950. <https://doi.org/10.1016/j.tranpol.2019.01.002%0A>
- Dewi Puji Lestari & Eni H. (2022). Slimber Ice Efektif Menurunkan Rasa Haus pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialilisa di Khorfakkan Hospital Uni Emirate Arab. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/nersmuda/article/view/6923>

- 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. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i2.7154>
- Fajri, A. N., Sulastrri, & Kristini, P. (2020). Pengaruh terapi ice cube ' s sebagai evidence based nursing untuk mengurangi rasa haus pada pasien yang menjalani hemodialisa. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1(3), 11–15. GGK, Rasa Haus,%0ATerapi Ice Cube's.
- Guyton, A. C., & Hall, J. E. (2018). *Buku Ajar Anatomi Fisiologi Kedokteran (dr. Irawati Setiawan, ed.)*. Jakarta: EGC.
- Harmilah. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Paien Dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. Yogyakarta: PT. Pustaka Baru.
- Haryono, R, dkk. 2019. *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Ikizler, T. A. et al. 2020, 'KDOQI Clinical Practice Guideline for Nutrition in CKD: 2020 Update', *American Journal of Kidney Diseases*, 76(3), pp. S1–S107.
- Indah Prakara, et al. 2022. "Hubungan Kepatuhan Pembatasan Cairan Terhadap Hipervolemia Pada Pasien CKD." *Media Husada Journal Of Nursing Science* 6(2) :32-35
- Isnayati, I. dan Suhatriidjas, S. 2020 "Kompres NaCl 0,9% dalam Upaya Menurunkan Nyeri Post Insersi AV Fistula pada Pasien Gagal Ginjal Kronik," *Journal of Telenursing (JOTING)*, 2(1), hlm. 71–80. Tersedia pada: <https://doi.org/10.31539/joting.v2i1.1097>.
- Lestari, D. P., & Hidayati, E. (2022). *Slimber Ice Efektif Menurunkan Rasa Haus pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialilisa di Khorfakkan Hospital Uni Emirate Arab*. *Ners Muda*, 3(3). <https://doi.org/10.26714/nm.v3i3.6923>
- Muhammad Arfandi Ramadhan. (2023). *Penerapan Slimber Ice Cube's (Mengulum Es Kubus) Sebagai Evidence Based Nursing Practice Untuk Mengurangi Rasa Haus Pada Tn.C Dengan Diagnosa Ckd On Hd Stadium 4 Di Lt.Vi Paviliun Darmawan Rspad Gatot Soebroto*. 1–23.

- Muttaqin, Arif., dan Kumala Sari. 2018. *Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nuari, N & Widayati, D. 2018. *Gangguan Pada Sistem Perkemihan dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Deepublisher.
- Prasadha, I. G. A. G. I. 2021. 'Asuhan Keperawatan Intoleransi Aktivitas Pada Pasien CKD Stage V On HD Di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwangi Gianyar', 1(9), p. 6.
- Price, S. A., & Wilson, L. M. (2018). *Patofisiologi: konsep klinis proses proses penyakit*. Jakarta: EGC
- Rachmanto, B. (2018) 'Teknik dan Prosedur Hemodialisa'. RSUD Dr.Moewardi, Surakarta, pp. 2–10.
- Rahayu, F. A., & Sukraeny, N. (2021). Penurunan Rasa Haus Pada Kasus Penyakit 42 Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Dengan Sipping Ice Cube Therapy. *Holistic Nursing Care Approach*, 1(2), 67. <https://doi.org/10.26714/hnca.v1i2.10990>
- Rendy, C.M., & Margareth, T.H. (2019). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rini, A. S., & Suryandari, D. 2019. *Asuhan Keperawatan Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Aman dan Nyaman : Ansietas*. Stikes Sukma Husada Surakarta.
- Riskesdas (2018) 'Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS
- Saminathan, T. A., Hooi, L. S., et al (2020). Prevalence of chronic kidney disease and its associated factors in Malaysia; Available from a nationwide population-based cross-sectional study. *BMC Nephrology*, 21(1). <https://doi.org/10.1186/s12882-020-01966-8>
- SDKI PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik* (Tim Pokja SDKI DPP PPNI (ed.); Edisi I). Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW (2017). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (6th ed). Jakarta: Interna Publishing 2159-65

- SIKI PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan (Tim Pokja SIKI DPP PPNI (ed.); Edisi I). Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Siregar, C.T., Ariga, R.A. (2020). *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa*. Yogyakarta: Deepublish Publisher. p. 13.
- SLKI PPNI. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan (Tim Pokja SLKI DPP PPNI (ed.); Edisi I). Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Susianti, H. (2019). *Memahami Interpretasi Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Ginjal Kronis*. Malang: UB Press
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2019). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Umi Nur Kasanah, et all (2023). *Penerapan Menghisap Slimber Ice Untuk Mengurangi Rasa Haus Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Yang Menjalani Hemodialisa*. [https://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/4857/1/Naskah%20Publikasi Umi%20Nur%20Kasanah%20%28SN221163%29.pdf](https://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/4857/1/Naskah%20Publikasi%20Umi%20Nur%20Kasanah%20%28SN221163%29.pdf)
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Medika.