

DAFTAR PUSTAKA

- Al Falah Rifqi, Khasanah Suci, & Maryoto Madyo. (2023). Asuhan Keperawatan Hipervolemia pada Ny T dengan Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Penelitian Perawatan Profesional*, 6(3), 911–920.
- Arifin Noor, M., Riska, W. M., Suyanto, S., & Wahyuningsih, I. S. (2023). Pengaruh Kombinasi Ankle Pump Exercise Dan Elevasi Kaki 30° Terhadap Edema Kaki Pada Pasien Ckd. *Jurnal Keperawatan Sisthana*, 8(1), 25–36. <https://doi.org/10.55606/sisthana.v8i1.225>
- Budiono, B., & Ristanti, R. S. (2019). Pengaruh Pemberian Contrast Bath dengan Elevasi Kaki 30 Derajat terhadap Penurunan Derajat Edema pada Pasien Congestive Heart Failure. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(2), 91–99. <https://doi.org/10.36990/hijp.v11i2.134>
- Chester, A. C., & Argy, W. P. (1979). Polycystic kidney disease: Diagnosis and management. *Southern Medical Journal*, 72(12), 1582–1586. <https://doi.org/10.1097/00007611-197912000-00026>
- 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>
- Fitri, Y., Darliana, D., & Amalia, R. (2022). Asuhan Keperawatan Pada Pasien R Dengan Chronic Kidney Disease (CKD) Stage V Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh : Suatu Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 1(2), 21–28.
- Kazancioğlu, R. (2013). Risk factors for chronic kidney disease: An update. *Kidney International International Supplements*, 3(4), 368–371. <https://doi.org/10.1038/kisup.2013.79>
- Listiani, I. D. A., Studi, P., Iii, D., Kesehatan, F. I., & Surakarta, U. M. (2015). 148605968.
- Manawan, Sheila, M. E. R. (2021). *EFEKTIVITAS LATIHAN KAKI TERHADAP DIAMETER EDEMA*. 21(1), 1–9. Retrieved from

[https://doi.org/10.1016/j.solener.2019.02.027%0A](https://doi.org/10.1016/j.solener.2019.02.027)[Marlin, M. A. T. \(2022\). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Chronic Kidney Disease \(CKD\) di Ruang HCU Rumah Sakit Stella Maris Makkassar*. Retrieved from \[http://repository.stikstellamarismks.ac.id/406/1/Marlin dan Marsita Ayu Tandiayu_KIA - Marsitaayu Tandiayu.pdf\]\(http://repository.stikstellamarismks.ac.id/406/1/Marlin dan Marsita Ayu Tandiayu_KIA - Marsitaayu Tandiayu.pdf\)](https://www.golder.com/in-sights/block-caving-a-viable-alternative/%0A???</p></div><div data-bbox=)

Maro, S. O., & Pitang, Y. (2024). Pemberian Terapi Angle Pump Exercise Dan Elevasi 30⁰ Untuk Mengurangi Edema Pada Pasien CKD Sertin Oktavia Maro Yuliani Pitang. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 2(1), 1–8.

Mohammed, S., Oakley, L. L., Marston, M., Glynn, J. R., & Calvert, C. (2022). The association of breastfeeding with cognitive development and educational achievement in sub-Saharan Africa: A systematic review. *Journal of Global Health*, 12, 1–10. <https://doi.org/10.7189/jogh.12.04071>

Nasution, M. I. (2018). *PENGKAJIAN DALAM PROSES KEPERAWATAN SEBAGAI DASAR TINDAKAN PERAWATAN PASIEN Latar Belakang Metode Tujuan Hasil Pembahasan*.

Nurbaiti, A. (2023). Karya Tulis Ilmiah Asuhan Keperawatan Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Dengan Hemodialisa Di Rsud. Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Nucl. Phys.*, 13(1), 104–116.

Oktario, F., Hanan, A., Rahmawati, I., Sujarwo, E., Studi, P., Malang, D. K., ... Kemenkes, P. (2023). Keperawatan Pada Klien CKD (Chronic Kidney Disease) Dengan Masalah Hipervolemia di RSUD Mardi Waluyo Blitar. *Journal Of Social Science Research*, 3, 1767–1779.

Praherda, W. A., Suhari, & Addiarto, W. (2023). PENGARUH KOMPRES DINGIN TERHADAP KEJADIAN INFLAMASI AKSES VASKULER PADA PASIEN YANG BARU MENJALANI HEMODIALISA DI RUANG HEMODIALISIS RSUD dr. HARYOTO LUMAJANG. *Nursing Update*, 14(2), 236–243.

Prihatiningtias, K. J., & Arifianto. (2020). Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Ginjal Kronik. *Jurnal Ners Widya Husada*, 4(2), 57–64. Retrieved from <http://stikeswh.ac.id:8082/journal/index.php/jners/article/view/314>

Risky Ratna Dila, & Yuanita Panma. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Gagal Ginjal Kronik RSUD Kota Bekasi. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 3(1), 41–61. <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v3i1.60>

Siska, B., Vestabilivy, E., & Fatkhurrohman, M. (2023). Gambaran Pasien Yang Mengalami Hipervolemia dengan Gagal Ginjal Kronik : Description of Patients Experiencing Hypervolemia with Chronic Kidney Failure at RSUD dr . Chasbullah Abdul Majid , Bekasi City. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 10(38), 1–13.

UTAMI, N. (2020). ASUHAN KEPERAWATAN GANGGUAN KESEIMBANGAN CAIRAN DAN ELEKTROLIT PADA PASIEN CHRONIC KIDNEY DISEASE (CKD) DI RUANG RAWAT PENYAKIT DALAM RSUP Dr. M. DJAMIL PADANG. *Journal Kesehatan*, 1–120.