

## 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.
- Angga Cipta Narsa, Vina Maulidya, Dea Regina, Wina Andriani, H. R. R. (2022). Case Study: Chronic Kidney Disease (Stage V) Patient with Pulmonary Edema and Fluid Electrolyte Imbalance. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 4(1), 17–22.
- Azhar, S. J., Siwi, A. S., & Nurya, N. (2018). Pemantauan Intakedan Outputcairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rsud Kardinah Kota Tegal. *Keperawatan Indonesia*, 19(3), 152–160.
- Geneva, R., & Usman, S. (2023). Gambaran Karakteristik Individu Dengan Kejadian Stroke Pada Pasien Poliklinik Penyakit Saraf. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 6(2), 159–167. <https://doi.org/10.30743/stm.v6i2.466>
- Ghani, L., Mihardja, L. K., & Delima, D. (2016). Faktor Risiko Dominan Penderita Stroke di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 44(1), 49–58. <https://doi.org/10.22435/bpk.v44i1.4949.49-58>
- Hasanah, U., Hammad, H., & Rachmadi, A. (2020). Hubungan Kadar Ureum Dan Kreatinin Dengan Tingkat Fatigue Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Yang Menjalani Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa Rsud Ulin Banjarmasin. *Jurnal Citra Keperawatan*, 8(2), 86–92. <https://doi.org/10.31964/jck.v8i2.158>
- Khanmohamadi, S. A. (2014). In light of another's word: European ethnography in the middle ages. *In Light of Another's Word: European Ethnography in the Middle Ages*, 2, 1–211. <https://doi.org/10.1080/13507486.2015.1047603>
- Marni, L., Asmaria, M., & Yessi, H. (2020). Penatalaksanaan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Chronic Kidney Disease Di Ruang Mawar Aisyah Pariaman. 2020, 325–330.
- Maro, S. O., & Pitang, Y. (2024). Pemberian Terapi Angle Pump Exercise Dan Elevasi 30<sup>0</sup> Untuk Mengurangi Edema Pada Pasien CKD Sertin Oktavia Maro Yuliani Pitang. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 2(1), 1–8.
- Nugraha, E. V. A. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Chronic Kidney Disease ( Ckd ) Dengan Kelebihan Volume Cairan Di Ruangan Mawar Rsud Dr . Soekardjo Program Studi Diploma Iii Keperawatan. C.*
- Rivandi. (2021). *Hubungan Diabetes Melitus Dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik*. 1–6.
- Solihatin, Y. (2020). Tingkat Pengetahuan Self Management Pasien Chronic Kidney Disease ( Ckd ) Di Ruang Hemodialisa Rsud Smc Tasikmalaya Pasien membutuhkan terapi GGK sebagai pengganti fungsi ginjal , salah satunya adalah hemodialisis . Menurut data dari Pernefri tahun orang. *Jurnal Keperawatan & Kebidanan*, 5(2), 13–23.

Tsang, W. T., & Wang, S. (2029). Grating masks suitable for ion-beam machining and chemical etching. *Applied Physics Letters*, 25(7), 415–418. <https://doi.org/10.1063/1.1655531>

Widiyanto, P., Hadi, H., Wibowo, T., Tinggi Ilmu Kesehatan Alma Ata Yogyakarta Jalan Ringroad Barat Daya No, S., Yogyakarta, B., & Saras Husada Purworejo, R. (2014). Korelasi Positif Perubahan Berat Badan Interdialisis dengan Perubahan Tekanan Darah Pasien Post Hemodialisa Positive Korelasi Positif Perubahan Berat Badan Interdialisis dengan Perubahan Tekanan Darah Pasien Post Hemodialisa. *JNKI (Jurnal Ners Dan Kebidanan Indonesia)(Indonesian Journal of Nursing and Midwifery)*, 2(1), 1–8.