

DAFTAR PUSTAKA

- 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>
- Arisandy, T., & Carolina, P. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik (GGK) yang Menjalani Terapi Hemodialisa. *Jurnal Surya Medika*, 9(3), 32–35. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i3.6463>
- Gliselda, V. K. (2021). Diagnosis dan Manajemen Penyakit Ginjal Kronis (PGK). *Jurnal Medika Hutama*, 2(04 Juli), 1135–1141.
- Haryani, W., & Setyobroto, I. (2022). Modul Etika Penelitian. In *Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I*.
- Indonesia, S. (Survei K. I., &). (2023). Dalam Angka Dalam Angka. In *Kota Kediri Dalam Angka*.
- Kanda, R. L., & Tanggo, W. D. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Paisean Dengan Gagal Ginjal Kronik Di Ruang TH II Rumah Sakit Stella Maris Makasar*.
- Mait, G., Nurmansyah, M., & Bidjuni, H. (2021). Gambaran Adaptasi Fisiologis Dan Psikologis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*, 9(2), 1. <https://doi.org/10.35790/jkp.v9i2.36775>
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*.
- Rantepadang, A. (2021). Perbandingan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Komorbid Faktor Diabetes Mellitus Dan Hipertensi Pada Pasien Yang Menjalani Hemodialisa. *Nutrix Journal*, 5(2), 1. <https://doi.org/10.37771/nj.vol5.iss2.575>
- Rini, P. P. (2021). *Jurnal keperawtan Dengan vertigo Di Ruang Baitul Izzah 2 Rumah Sakit Islam Agung Semarang*.
http://repository.unissula.ac.id/23743/2/40901800081_fullpdf.pdf

- Suara, E., & Retnaningsih, D. (2024). Karakteristik Faktor Risiko Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 8(2), 59–63. <https://doi.org/10.33655/mak.v8i2.194>
- Ummah, M. S. (2020). Analisis struktur kovarians mengenai indikator kesehatan terkait pada lansia yang tinggal di rumah, dengan fokus pada perasaan kesehatan subjektif. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14.
http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Utami, F. (2024). *KARYA_TULIS_ILMIAH_FUTRI TRI UTAMI.pdf* (pp. 21–23).
- Utami, I. A. A., Santhi, D. G. D. D., & Lestari, A. A. W. (2020). Prevalensi dan komplikasi pada penderita gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar tahun 2018. *Intisari Sains Medis*, 11(3), 1216–1221.
<https://doi.org/10.15562/ism.v11i3.691>
- Wahyu, S. (2020). Manifestasi Klinis Ckd. *Journal GEEJ*, 7(2), 5–16.
- Widiari, N. L. P. P. (2020). Hubungan Lama Menjalani Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Repository Poltekkes Denpasar*, 28.
<http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/4629>
- Wilson, S., Mone, P., Jankauskas, S. S., Gambardella, J., & Santulli, G. (2021). Chronic kidney disease: Definition, updated epidemiology, staging, and mechanisms of increased cardiovascular risk. *Journal of Clinical Hypertension*, 23(4), 831–834.
<https://doi.org/10.1111/jch.14186>
- Wulandari, M. (2022). Buku Ajar Anatomi Fisiologi. *Yogyakarta: Zahir Publishing*, 5(3), 111–127.
<https://repository.poltekkespalembang.ac.id/files/original/2f78c229942eb9c65238559d5cbb1867.pdf>