

DAFTAR PUSTAKA

- Akhir, K. I., & Syahida, I. A. (2024). *Pengaruh Ankle Pumping Exercise terhadap Penurunan Derajat Edema pada Pasien CKD*. Universitas Sriwijaya.
- Amalia, F. (2023). *Analisis asuhan keperawatan dengan ankle pumping exercise pada pasien ckd dengan hipervolemia di ruang mawar rsud prof. dr. margono soekardjo purwokerto karya ilmiah akhir ners*.
- Amudi, T., & Palar, S. (2021). *Gagal Ginjal Kronik Hemodialisis dengan Kadar Eritropoietin dan Hemoglobin Normal: Laporan Kasus*. *Medical Scope Journal*, 6(2), 80–84.
- Anggraini, D. (2022). *Aspek klinis dan pemeriksaan laboratorium penyakit ginjal kronik*. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 45–53.
- 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>
- Dewi, N. M. A. J. (2021). *ASUHAN KEPERAWATAN HIPERVOLEMIA PADA PASIEN DENGAN CKD STAGE V DI IGD RSUP SANGLAH*. *Pharmacognosy Magazine*, 75(17), 399–405.
- Firmansyah, A. (2024). *ASUHAN KEPERAWATAN DENGAN MASALAH KEPERAWATAN HIPERVOLEMIA PADA PASIEN CHRONIC KIDNEY DISEASE DENGAN PENERAPAN ANKLE PUMPING EXERCISE DAN ELEVASI KAKI 30°*. 15(1), 37–48.
- Gliselda, V. K. (2021). *Diagnosis dan Manajemen Penyakit Ginjal Kronis (PGK)*. *Jurnal Medika Utama*, 2(04 Juli), 1135–1141.
- Hakim, S., Fajriah, S. N., & Saadiyah, S. (2023). *Efek Edema terhadap Mobilitas Pasien dan Peran Ankle Pumping*. *Media Fisioterapi*, 4(1), 14–20.
- Kartikasari, D., & Annisa, M. N. (2024). *Efektivitas Ankle Pumping dan Elevasi Kaki terhadap Pitting Edema pada CKD*. *Jurnal Keperawatan Bunda Delima*, 2(1).
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2023 (Preliminary)*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Munawwarah, M., Neonbasu, M. A., et al. (2022). *Penatalaksanaan Fisioterapi pada Kasus Diabetic Foot Ulcer: Peran Ankle Pumping*. *Indonesian Journal of Physiotherapy Research and Education*, 2(1), 35–42.
- Pawestri, R. M. (2023). *Gambaran laboratorium darah pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di Rumah Sakit Sint Carolus*. *Journal of*

- Nursing and Health, 8(1), 34–40. Pernefri. (2023). Laporan Registri Nasional Penyakit Ginjal Kronik dan Hemodialisis.
- Rahmayati, E., Sari, G., & Apriantoro, N. H. (2021). *Gambaran morfologi USG ginjal dengan kreatinin tinggi pada kasus gagal ginjal kronik*. Kocenin Serial Publikasi Ilmiah Kesehatan, 5(1), 22–29.
- Resayanti, N. (2024). Asuhan Keperawatan Hipervolemia dengan Ankle Pumping Exercise dan Elevasi 30° di ICU RSUD Bandung Kiwari.
- Sayekti, F., & Irdianty, M. (2024). *PENERAPAN TERAPI ANKLE PUMP EXERCISE DAN ELEVASI KAKI 30° TERHADAP PENURUNAN EDEMA PADA PASIEN CKD DI RUANG HEMODIALISA*.
- Setiati, S., Alwi, I., Sudoyo, A. W., Simadibrata, M., Setiyohadi, B., & Syam, A. F. (2014). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. *Interna Publishing*, 26.
- Syuryani, N., Arman, E., & Putri, G. E. (2021). *Perbedaan kadar ureum sebelum dan sesudah hemodialisa pada penderita gagal ginjal kronik*. Jurnal Kesehatan Sainika Meditory, 7(1), 12–17.
- 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>
- Wardani, N. W. S. (2022). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pencegahan Penyakit Ginjal Pasien Diabetes Dan Hipertensi Di Rsud Sanjiwani Gianyar. *WICAKSANA: Jurnal Lingkungan Dan Pembangunan*, 6(1), 9–16. <https://doi.org/10.22225/wicaksana.6.1.2022.9-16>
- World Health Organization (WHO). (2022). Chronic Kidney Disease Fact Sheet.
- Yonata, A., Taruna, A., & Islamy, N. (2020). Deteksi dini dan pencegahan penyakit gagal ginjal kronik. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ruwa Jurai Deteksi*, 5(1), 62–65.
- Zikran, Z., & Syahida, I. A. (2024). Pemberian Intervensi Ankle Pumping Exercise pada Pasien CKD dengan Masalah Keperawatan Edema. Seminar Nasional Keperawatan Universitas Sriwijaya.