

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Nugraha, S., Trijayanthi Utama, W., & Sutarto. (2023). Analisis Hipertensi sebagai Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Ginjal Kronik. *Jurnal Medula*, 12(4), 600–604.
- Ali, M., Hariandja, A. M., Kurniawan, R., Fisioterapi, J., & Kemenkes Jakarta III, P. (2021). Pengaruh Pemberian Respiratory Muscle Training terhadap Penurunan Dyspnea pada Pasien PPOK: Studi Literatur. *Online) Ifi-Bekasi.e-Journal.Id/Jfki Jurnal*, 1(2), 2807–8020.
- Amanda, H., Prastiwi, S., & Sutriningsih, A. (2017). Hubungan kualitas tidur dengan tingkat kekambuhan hipertensi pada lansia di kelurahan tlogomas Kota Malang. *Nursing News*, 2(3), 437–447.
- 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>
- Artawa, I. K. A., Wiardani, N. K., & Sri Sugiani, P. P. (2023). Penerapan Proses Asuhan Gizi Terstandar Terhadap Asupan Zat Gizi Makro Dan Lama Hari Rawat Pada Pasien Geriatri Di Rumah Sakit. *Jurnal Ilmu Gizi : Journal of Nutrition Science*, 11(4), 202–210. <https://doi.org/10.33992/jig.v11i4.1278>
- Athiah, M., Kurniati, A. M., Sarahdeaz, S. F. P., Zanaria, R., Husin, S., Lestari, H. I., Yusnita, H., Sari, P. M., & Yulistiana, S. (2022). Penyuluhan pentingnya pengukuran status gizi dalam upaya pencegahan stunting. *Jurnal Pengabdian Masyarakat: Humanity and Medicine*, 3(2), 71–83. <https://doi.org/10.32539/hummed.v3i1.79>
- Baroleh, J. M., Ratag, T. B., G, F. L. F., & Langi. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penyakit Ginjal Kronis Pada Pasien Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Pancaran Kasih Manado. *Kesmas*, 8(7), 8. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/27233>
- Bhattacharya, A., Pal, B., Mukherjee, S., & Roy, S. K. (2019). Valoración del estado nutricional mediante variables antropométricas mediante análisis multivariado. *BMC Public Health*, 19(1), 1045.

- Ezra, D., Sofyan, A., & Setyawati, T. (2022). Cellulitis in the Anterior Tibia and Posterior Sinistra Region. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 8(2), 132–137.
- Fadilla, I., Adikara, P. P., & Setya Perdana, R. (2018). Klasifikasi Penyakit Chronic Kidney Disease (CKD) Dengan Menggunakan Metode Extreme Learning Machine (ELM). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(10), 3397–3405. <https://www.researchgate.net/publication/323365845>
- Faza, U., Purnamasari, D. U., & Yono, S. (2017). Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Penurunan Nafsu Makan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisis (Studi Kasus di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo). *Jurnal Gizi Dan Pangan Soedirman*, 1(01), 23. <https://doi.org/10.20884/1.jgps.2017.1.01.343>
- Fitria, R., et al. (2021). Terapi Kipas untuk Meredakan Sesak Napas. *Journal of Telenursing*, vol. 3, no. 2, 2021, pp. 651-657, doi:10.31539/joting.v3i2.2997.
- Husna, C. (2012). Gagal Ginjal Kronis Dan Penanganannya. *Jurnal Keperawatan*, 3(2), 67–73.
- Irawati, D., Slametiningsih, Nugraha, R., Natashia, D., Narawangsa, A., Purwati, N. H., & Handayani, R. (2023). Perubahan Fisik Dan Psikososial Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 9(1), 96–104. <https://doi.org/10.33023/jikep.v9i1.1426>
- Justiyulfa Syah, S. K. M. (2024). *BAB 3 Penilaian Status Gizi*. Bunga Rampai Dietetika Penyakit Tidak Menular, 22.
- Kemendes RI. (2014). Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT). In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemendes RI. (2019). Injeksi 2018. In *Health Statistics*. <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download>
- Lestari, W., Asyrofi, A., & Prasetya, H. A. (2018). Manajemen Cairan Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 2(2), 20–29. <https://doi.org/10.33655/mak.v2i2.36>
- Marni, L., Asmaria, M., & Yessi, H. (2020). *Penatalaksanaan Asuhan*

Keperawatan Pada Pasien Chronic Kidney Disease Di Ruang Mawar Aisyah Pariaman. 2020, 325–330. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>

- Masi, G. N., & Kundre, R. (2018). Perbandingan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Comorbid Faktor Diabetes Melitus Dan Hipertensi Di Ruangan Hemodialisa RSUP. Prof. Dr. RD Kandou Manado. *Jurnal Keperawatan, 5*(2).
- Meidania, N., & Pratiwi, J. N. (2020). Potensi Daun Serai sebagai Terapi Komplementer pada Selulitis. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 2*(2), 163–170. <https://doi.org/10.37287/jppp.v2i2.90>
- Mitaart, A. F., & Pandaleke, H. E. J. (2014). Selulitis Dengan Ulkus Varikosum. *Jurnal Biomedik (Jbm), 6*(1), 60–64. <https://doi.org/10.35790/jbm.6.1.2014.4165>
- Ni Komang Sri Julyantari, Budiarta, I. K., & Putri, N. M. D. K. (2021). Implementasi K-Means Untuk Pengelompokan Status Gizi Balita (Studi Kasus Banjar Titih). *Jurnal Janitra Informatika Dan Sistem Informasi, 1*(2), 92–101. <https://doi.org/10.25008/janitra.v1i2.134>
- Rahmawati, F., Nur Soemah, E., & Sudarsih, S. (2023). *Pengaruh Hemodialisis Terhadap Kadar Ureum Dan Kreatinin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Bangil* (Doctoral dissertation).
- Riani, A. P., Hasinofa, A. L., Kurniasari, F. N., Hasanah, N., & Sukarlin. (2019). Hubungan Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi Berdasarkan % LILA menurut Umur pada Pasien Chronic Kidney Disease on. *Jurnal Labora Medika, 3*(1), 15–22.
- Ronitawati, P. (2020). Modul Penilaian Status Gizi. *Universitas Esa Unggul, Nut 161, 0–11. https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Course-28781-7_0606.pdf*
- Sampul, K., & dkk. (2015). Hubungan Diare Dengan Kejadian Malnutrisi Pada Balita di Irina RSUP PROF. Dr. R. D. KANDOU MANADO. *Ejournal Keperawatan, 3*(1), 1–6.
- Sari, R., Sugiarto, & Probandari, A. (2018). Hubungan Asupan Energi, Protein, Vitamin B6, Natrium Dan Kalium Terhadap Status Gizi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Hemodialisis. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi,*

- 6(2), 34–43. <http://jab.stikba.ac.id/index.php/jab/article/view/27/29>
- Srinuria, T. (2017). Penyebab Gagal Ginjal Kronik (GGK) di ruang Hemodialisa Rumah Sakit Islam Jemursari Surabaya. *Poltekes kemenkes Surabaya*.
- Subagiarta, F. S., Katuuk, M. E., & Ch Paat a-c, T. C. (2024). Hubungan Kualitas Tidur Dengan Tekanan Darah Pada Perawat Di Siloam Hospitals Manado. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 89–96.
- Susana, P., Pujiastuti, D., & Melati, N. (2024). Gambaran Karakteristik Kunjungan Pasien Dengan Keluhan Sesak Napas Di Igd Rumah Sakit Swasta Di Temanggung Jawa Tengah. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 5(1), 88-95
- Susanto, R. C., Made, A. M. (2013). *Penyakit kulit dan Kelamin*. Yogyakarta. Nuha Medika.
- Susanto, W. H. A., Mufarokhah, H., Setiyadi, A., Hansur, L., Laila, W., Darni, Z., Hastuti, A. P., Rahayu, H. S., Adfar, T. D., Nurhamidah, & Prasetyanto, D. (2023). *Dietika penyakit degeneratif*. July, 228. https://www.google.co.id/books/edition/_/Eum3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Widiastuti, A., Ulkhasanah, M. E., Eka, F., Wijayanti, R., Jesus, P. De, & Ansari, F. P. (2021). Diet Rendah Garam Pada Pasien Gagal Ginjal : Literature Review. *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional (SIKESNas)*, 73–82.