

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, N. Z., Kusumajaya, H., & Fitri, N. (2024). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN GAGAL GINJAL KRONIS*. 6(1).
- Almatsier, S. (2008). *Penuntun Diet edisi baru*. Gramedia Pustaka Utama.
- Anggraini, D. (2022). ASPEK KLINIS DAN PEMERIKSAAN LABORATORIUM PENYAKIT GINJAL KRONIK. *An-Nadaa Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 236. <https://doi.org/10.31602/ann.v9i2.9229>
- AsDI, & Persagi. (2019). *Penuntun Diet dan Terapi Gizi / Persagi, ASDI; editor, S.A. Budi Hartati.—(At.al) | PERPUSTAKAAN POLKESMAS*. <https://perpus.poltekkes-mks.ac.id/opac/detail-opac?id=4895>
- Bila, S., Evra, N. N., Putri, A. M., & Anggraini, D. (2025). Hubungan Antara Anemia dan Fungsi Ginjal pada Pasien dengan Penyakit Ginjal Kronis. *Scientific Journal*, 4(1), 06–14. <https://doi.org/10.56260/sciena.v4i1.186>
- CDC. (2024, Oktober 24). *Signs and Symptoms of Stroke*. Stroke. <https://www.cdc.gov/stroke/signs-symptoms/index.html>
- Delima, M. T. (2024). *Proses Asuhan Gizi Terstandar (Pagt) Pada Pasien Hipertensi Stage 2, Chronic Kidney Disease Stage 5, Odema Anasarka, Dispesia Di Bangsal Abimanyu RSUD Panembahan Senopati Bantul*.
- Fajar, S. A. (2019). *Handbook Cagi Azura Buku Saku Gizi* (3 ed.).
- Grillo, A., Salvi, L., Coruzzi, P., Salvi, P., & Parati, G. (2019). Sodium Intake and Hypertension. *Nutrients*, 11(9), 1970. <https://doi.org/10.3390/nu11091970>
- Gultom, M. D., & Sudaryo, M. K. (2023). Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik di RSUD DR. Djasamen Saragih Kota Pematang Siantar Tahun 2020. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 8(1), 40–47. <https://doi.org/10.14710/jekkk.v8i1.11722>
- Handayani, D., & Kusumastuty, I. (2022). *Diagnosis Gizi*.
- Hasanah, U., & Rachmadi, A. (2020). *Hubungan Kadar Ureum Dan Kreatinin Dengan Tingkat Fatigue Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Yang Menjalani Hemodialisa*.
- Hustrini, N. M., Susalit, E., Lydia, A., Marbun, M. B. H., Syafiq, M., Yassir, Sarwono, J., Wardoyo, E. Y., Jonny, Suhardjono, Pradwipa, R. Y., Nugraheni, A., Van Diepen, M., & Rotmans, J. I. (2023). The Etiology of Kidney Failure in Indonesia: A Multicenter Study in Tertiary-Care Centers in Jakarta. *Annals of Global Health*, 89(1), 36. <https://doi.org/10.5334/aogh.4071>
- Ivanka, R. P. (2024). *PROSES ASUHAN GIZI TERSTANDAR PADA PASIEN DIABETES MELITUS, CHRONIC KIDNEY DISEASE, CONGESTIVE HEART FAILURE RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH WONOSARI YOGYAKARTA* [Diploma, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta]. https://doi.org/10/RINDA%252520PUSPITA%252520IVANKA_P07131121017.pdf.pdf
- Jessyca, F., & Sasmita, P. K. (2021). HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN DAN PENGALAMAN TERKAIT STROKE DENGAN PENGETAHUAN

- STROKE. *Damianus Journal of Medicine*, 20(1), 63–71. <https://doi.org/10.25170/djm.v20i1.1737>
- Kemenkes RI. (2014a). *Pedoman Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)*.
- Kemenkes RI. (2014b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 tentang Pedoman Gizi Seimbang*. https://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK%20No.%2041%20ttg%20Pedoman%20Gizi%20Seimbang.pdf
- Muda, J. C. (2024). *PENERAPAN RANGE OF MOTION (ROM) AKTIF CYLINDRICAL GRIP*. 4.
- Nareswari, A., Haq, N. A., & Kusumastuty, I. (2023). DIET RENDAH PROTEIN TERHADAP STATUS KESEHATAN PASIEN PENYAKIT GINJAL KRONIS (PGK): KAJIAN PUSTAKA. *Journal of Nutrition College*, 12(4), 277–286. <https://doi.org/10.14710/jnc.v12i4.38082>
- Nugraha, S. A., & Utama, W. T. (2023). *Analisis Hipertensi sebagai Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Ginjal Kronik*.
- Nuraini, Ngadiarti, Iskari, Moviana, & Yenny. (2017). *Dietetika Penyakit Infeksi*.
- Nurhayati, N., Safira, R., Dani, H., Fandiarta, F., & Handayani, H. (2021). PROFIL UREUM DAN KREATININ DARAH SERTA FAKTOR KARAKTERISTIK HIPERTENSI DI RS BHAYANGKARA PALEMBANG. *Journal of Medical Laboratory and Science*, 1(2), 21–31. <https://doi.org/10.36086/medlabscience.v1i2.1091>
- Nuroini, F., & Wijayanto, W. (2022). DESCRIPTION OF UREA AND CREATININE LEVELS IN CHRONIC RENAL FAILURE PATIENTS AT WIRADADI HUSADA HOSPITAL. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4(2), 538–545. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v4i2.13199>
- Par'i, H. M., Wiyono, S., & Harjatmo, T. P. (2017). *Penilaian status gizi* (1 ed.).
- Patimah, I. (2020). *KONSEP RELAKSASI ZIKIR DAN IMPLIKASINYA TERHADAP PENDERITA GAGAL GINJAL KRONIS (Kajian Teoritik dan Praktik)*.
- Perkeni. (2021). *PEDOMAN PENGELOLAAN DAN PENCEGAHAN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI INDONESIA*.
- Profil Kesehatan Indonesia 2021*. (2023, Juli 11). <https://kemkes.go.id/id/profil-kesehatan-indonesia-2021>
- Riskesdas. (2018). *LAPORAN NASIONAL RISKESDAS*.
- Santosa, N. A., Kep, S., & Kep, M. (2015). *BUKU AJAR PRAKTIK KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH*. 3.
- Sapra, A., Malik, A., & Bhandari, P. (2023). *Vital Sign Assessment*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK553213/>
- Sari, M. P., Hamal, D. K., Mulyawati, D. A., Unais, J. U., & Pratiwi, T. (2024a). Sosialisasi Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. *Shihatuna : Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.30829/shihatuna.v4i1.16918>
- Sari, M. P., Hamal, D. K., Mulyawati, D. A., Unais, J. U., & Pratiwi, T. (2024b). Sosialisasi Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. *Shihatuna : Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.30829/shihatuna.v4i1.16918>

- Sembiring, L. P., & Hanifah, Z. N. (2020). *Hubungan Status Gizi terhadap Kualitas Hidup pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau*.
- SKI. (2023). Hasil Utama SKI 2023. *Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan | BKPK Kemenkes*. <https://www.badankebijakan.kemkes.go.id/daftar-frequently-asked-question-seputar-hasil-utama-ski-2023/hasil-utama-ski-2023/>
- Sofa, I. M. (2018). Kejadian Obesitas, Obesitas Sentral, dan Kelebihan Lemak Viseral pada Lansia Wanita. *Amerta Nutrition*, 2(3), 228. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i3.2018.228-236>
- Susetyowati, S., Hadi, H., Asdie, A. H., & Hakimi, M. (2014). Penerapan algoritma proses asuhan gizi terstandar berbasis skrining gizi. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11(1), Article 1. <https://doi.org/10.22146/ijcn.18880>
- Tanu, B. Y., Situmorang, P., & Zai, N. S. (2025). *Faktor Risiko Hipertensi Pada Usia Dewasa Di Kabupaten Nias*. 6(1).
- WHO. (2023). *Hypertension*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- Wulandari, A., & Sari, S. A. (2023). *PENERAPAN RELAKSASI BENSON TERHADAP TEKANAN DARAH PADA PASIEN HIPERTENSI DI RSUD JENDRAL AHMAD YANI KOTA METRO TAHUN 2022*. 3.