

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, T. Q. (2018). Aspek Klinis, Diagnosis dan Tatalaksana Sindroma Nefrotik pada Anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 1(2), 81–88.
- Aryati, K. (2018). Peningkatan Tekanan Darah pada Pasien Perokok. *Jurnal Kesehatan Dan Agromedicine*, 2(3), 307.
- ASDI. (2020). *Penuntun Diet dan Terapi Gizi Edisi 4*.
- Aulia, R. (2018). Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr . Moewardi Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr . Moewardi. *Publikasi Ilmiah*, April, 1–11.
- Ayu, M. S. (2021). Analisis Klasifikasi Hipertensi dan Gangguan Fungsi Kognitif pada Lanjut Usia. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 6(2), 131. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v6i2.8246>
- Darmawan, H., Tamrin, A., & Nadimin, N. (2018). Hubungan Asupan Natrium dan Status Gizi Terhadap Tingkat Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di RSUD Kota Makassar. *Media Gizi Pangan*, 25(1), 11. <https://doi.org/10.32382/mgp.v25i1.52>
- Diartin, S. A., Zulfitri, R., & Erwin. (2022). Gambaran Interaksi Sosial Lansia Berdasarkan Klasifikasi Hipertensi Pada Lansia Di Masyarakat. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 2(2), 126–137. <https://doi.org/10.55606/jikki.v2i2.864>
- Diningrum, R. L., Adi, D. I., Nurika, G., Indrayani, R., & Syamila, A. I. (2024). Perkembangan Kondisi Pasien Sindrom Nefrotik Anak Setelah Pemberian Asuhan Gizi di Rumah Sakit Umum Dr. Moch. Shaleh Probolinggo. *Jurnal Sago Gizi Dan Kesehatan*, 11(I), 352–359.
- Fikriana, R. (2018). *Sistem Kardiovaskuler*. Deepublish.

- Marlita, Lestari, R. M., & Ningsih, F. (2022). The Relationship Of Lifestyle With Hypertension In Productive Age. *Jurnal Surya Medika*, 1–7. <http://journal.umpalangkaraya.ac.id/index.php/jsm>
- Nur, L. L., & Astuti, N. F. W. (2023). Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Anak Penderita Nephrotic Syndrome. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, 6(1), 299. <https://doi.org/10.30602/pnj.v6i1.1170>
- Nurarif, A. H., Widyawati, M. N., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda Nic-NOC* (Jilid 3). Mediacion publishing.
- Rahmadhani, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Hipertensi Pada Masyarakat Di Kampung Bedagai Kota Pinang. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 4(1), 52–62. <https://doi.org/10.30743/stm.v4i1.132>
- Ratnawati, & Aswad, A. (2019). Efektivitas Terapi Pijat Refleksi Dan Terapi Benson Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(1), 33–40. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i1.2052>
- Salim, S. A., Masnadi, N. R., & Amelin, F. (2021). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien Glomerulonefritis Akut Pasca Streptococcus. *Baiturrahmah Medical Journal*, 1(1), 28–35. <https://jurnal.unbrah.ac.id/index.php/brmj/article/view/1059>
- Setiati, S., Alwi, I., Sudoyo, A. W., & Setiyohadi, B. (2015). *Ilmu Penyakit Dalam* (Edisi Keen).
- Shatat, I. F., Becton, L. J., & Woroniecki, R. P. (2019). Hypertension in childhood nephrotic syndrome. *Frontiers in Pediatrics*, 7(JULY), 1–9. <https://doi.org/10.3389/fped.2019.00287>
- Suryati. (2021). *Manajemen Cairan Pada Anak Dengan Sindrom Nefrotik Fluid*

*Management In Children with Nephrotic Syndrome. i(August).*

- Suwantopo, M. L., Umboh, A., & Wilar, R. (2020). Analisis Hubungan Angka Kejadian, Gambaran Klinik Dan Laboratorium Anak Dengan Sindrom Nefrotik Resisten Steroid Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *JKK (Jurnal Kedokteran Klinik)*, 4(1), 6–14.
- Trihono, D. P. P., Sp.A(K), D., MM(Paed), Alatas, P. H., Sp.A(K), D., Tambunan, P. T., Sp.A(K), D., & Sudung O Pardede, D. S. A. (2018). *Tata Laksana Sindrom Nefrotik Idiopatik Pada Anak*.
- Wati, N. A., Ayubana, S., & Purwono, J. (2023). Application Of Slow Deep Breathing To Blood Pressure In Hypertension Patients At Rsud Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(1), 145–146.
- 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.
- Wirya. (2018). *Ikatan Dokter Anak Indonesia Buku Ajar Nefrologi Anak* (edisi 2).