

DAFTAR PUSTAKA

- Azizah, R., & Hartanti, R. D. (2016). Hubungan Antara Tingkat Stress Dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonopringgo Pekalongan. *Jurnal University Reseach Coloquium*, 261–278.
- Amalia Yunia Rahmawati. (2020). 濟無No Title No Title No Title. July, 1–23.
- Agripina Melyantha. (2021). Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Stroke Infark Dengan Hiperkolesterol Dan Hipokalemia Di Rsu Mitra Paramedika. *Skripsi*, 7(2), 107–115.
- Crystallography, X. D. (2016). 濟無No Title No Title No Title. 1–23.
- Fitri, M. O. (2018). Aplikasi Monitoring Perkembangan Status Gizi Anak Dan Balita Secara Digital Dengan Metode Antropometri Berbasis Android. *Jurnal Instek*, 2(2), 140–149.
- Hadiatma, M. (2012). *Asuhan Keperawatan Pada Ny. S Dengan Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Instalasi Gawat Darurat RSUD Dr. Moewardi*. 32.
- Harmawati, Y. (2016). *Penatalaksanaan luka diabetes*. 1–23.
- Kristianus, D., & Setijoso, R. E. (2023). Hiponatremia dan Insufisiensi Adrenal pada Prolaktinoma. *Cermin Dunia Kedokteran*, 50(4), 206–209. <https://doi.org/10.55175/cdk.v50i4.860>
- Nabila. (2016). Asuhan Keperawatan Pada Bapak. B Yang Mengalami Gangguan Elektrolit (Hiponatermia) Di Ruang Flamboyan Rsud Abdul Wahab Sjahanie Samarinda. In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* (Vol. 5, Issue 2).
- Nadialista Kurniawan, R. A. (2021). 1689–1699. <https://doi.org/10.2337/dc11-2312.Dias>
- Rohimah, B., Sugiarto, S., Probandari, A., & Wiboworini, B. (2016). Perbedaan Kekuatan Genggam Berdasarkan Status Gizi pada Pasien DM Tipe 2 (Handgrip Strength Difference based on Nutritional Status in Type 2 Diabetic Patients). *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 3(1), 9–19. <https://doi.org/10.21776/ub.ijhn.2016.003.suplemen.2>

- Syarif, M. M., & Kholiska, R. K. (2023). *Analisis Term Ightarafa Ghurfatan Biyadihi dalam Q . S . Al-Baqarah*. 2(6), 89–90.
- Santoso, A. H., Sari, T., & Gunawan, S. (2020). Pemetaan Profil Antropometri, Dan Biokimia Darah Sebagai Upaya Preventif Terhadap Penyakit Tidak Menular Di Kelurahan Tomang Jakarta Barat. *Jurnal Bakti Masyarakat Indonesia*, 3(1), 1–9. <https://doi.org/10.24912/jbmi.v3i1.8033>
- Sasiarini, L., Andarini, S., & Sasongko, A. (2018). Hubungan Antara Lama Sakit Dengan Status Antropometri Pasien Dm Tipe 2 Rawat Jalan Di Rsud Dr. Saiful Anwar Malang. *Majalah Kesehatan*, 5(1), 50–58. <https://doi.org/10.21776/ub.majalahkesehatan.005.01.7>
- Sundari, L., & Bangsawan, M. (2015). Faktor-faktor yang kejadian hipertensi berhubungan dengan. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 216–223.
- Thahir, S., & Ukkas, Y. D. (2020). Gambaran Nilai Elektrolit (Natrium-Kalium) Pada Penderita Dm (Diabetes Mellitus) Di Rumah Sakit Umum Wisata Universitas Indonesia Timur. *Jurnal Media Laboran*, 10(2), 28–34.
- Yonata, A., Satria, A., & Pratama, P. (2016). *Arif Satria Putra Pratama dan Ade Yonata / Hipertensi sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke Majority* (Vol. 5, Issue 3).
- Yulanda, G., & Lisiswanti, R. (2017). *Glenys Yulanda dan Rika Lisiswanti / Penatalaksanaan Hipertensi Primer Majority | Volume 6 | Nomor 1 | Februari*.