

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, B., & Setyawati, R. (2023). Gambaran Kadar Kreatinin Dan Ureum Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Medical Laboratory*, 37-45.
- Almatsier, S. (2013). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta.
- Anggraini, D., Widiani, E., & Budiono. (2023). Gambaran Tanda Gejala Diabetes Mellitus Tipe II Pada Pasien Sebelum dan Sesudah Pemberian Terapi Air Putih (Hydrotherapy) . *Indonesian Journal of Nursing and Health Science*.
- Astiyah, S. C. (2022, Oktober 13). *Prinsip 3J Penderita Diabetes*. Retrieved from Kemenkes: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1671/prinsip-3j-penderita-diabetes
- Astutisari, I. d., Darmini, A. Y., & Wulandari, I. A. (2022). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Manggis I. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 79-87.
- Aulia, F. R. (2021). Hubungan Asupan Protein Dengan Kadar Glukosa darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Tawang Sari Sukoharjo. *Naskah Publikasi*.
- dr.Sandi Sinurat, S. (2024, Februari 21). Tahukah Anda Apa Itu Congestive Heart Failure? *Hermina Hospital*.
- Firman. (2024). Hubungan konsumsi Natrium/ Garam dengan Status Hipertensi: Studi Cross Sectionl di Kota Makassar. *Multidisciplinary Journal of Education, Economic, And Culture*.
- Ghaida, V. H. (2024, Maret 14). Mengenal Komplikasi Diabetes Mellitus. *KemenkesRI*,
- Guyanto, d. (2024, February 02). Mari Kenali Diabetes mellitus. *Kemenkes RI*.
- Kemenkes, R. (2019). Profil Kesehatan Kesehatan 2018. *Pusdatin*.
- Khunti, K., Sadusky, T., Tuttle, K. R., J.Neumiller, Y., Rhee, c. M., Rosas, S. E., & Rossing, P. (2022). Manajemen Diabetes Pada Penyakit Ginjal Kronis : Laporan Konsensus oleh American Diabetes Association (ADA) dan Kidney Disease : Improving Global Outcomes (KDIGO). *Diabetes Care*.

- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Mellitus : Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *Journal UIN Alauddin*, 237-241.
- Mardiani, Dahrizal, & Maksuk. (2022). Efektifitas Manajemen kelebihan cairan terhadap status hidasi pasien CKD di Rumah sakit . *Journal of Health and Cardiovascular Nurshing*.
- Rampengan, S. H. (2019). Edema Paru Kardiogenik Akut. *Jurnal Biomedik*.
- Ridho, M. R. (2021). Hubungan Asupan Lemak dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Tawang Sari Sukoharjo. *Naskah Publikasi*.
- Rivandi, J., & Yonta, A. (2015). Hubungan Diabetes Mellitus Dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik. *Majority*, 27-34.
- Romadhon, A. S., & Isaura, E. R. (2023). Pemberian Diet Diabetes Nefropati Rendah Garam Pada Pasien Diabetes Mellitus, Gagal Ginjal, dan Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Tambusai*.
- Saputra, S. I., Berawi, K. N., Susuanti, & Hadibrata, E. (2023). Hubungan Diabetes Mellitus Dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik. *Medula Journal*, 787-791.
- Saraswati, D. R. (2024, Januari 5). Diabetes Mellitus adalah Masalah Kita. *Kemenkes RI*.
- Tekwan, d. A. (2023, December 11). Diabetes Mellitus: Kenali, Cegah Komplikasi Lebih Dini. *Rumah Sakit Akademik Universitas Gadjah Mada*.
- Utami, P. R., & Fuad, K. (2018). Gambaran Kadar Hemoglobin pada Penderita Diabetes Melitus Komplikasi Ginjal. *Jurnal kesehatan Perintis*, 99-105.
- Utari, R. (2021). Hubungan Asupan Energi dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Sawah Lebar Kota Bengkulu. *Karya Tulis Ilmiah*.
- WHO. (2021). *Diabetes*. Retrieved from Health Topic WHO: https://www.who.int/health-topics/diabetes#tab=tab_1
- Widyasari, R., Fitri, Y., & Putri, C. A. (2022). Hubungan Asupan Karbohidrat dan Lemak Dengan Kadar GULA Darah Pasien Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Ulee Kareng Banda Aceh. *Journal Of Healthcare Technology and Medicine*.

Yuniarti, W. (2021). Anemia In Chronic Kidney Disease Patients. *Journal Health & Science : Gorontalo Journal Health and Science Community*, 341-347.