

DAFTAR PUSTAKA

- Alpian, M., & Mariawan Alfarizi, L. (2022). Diabetes Mellitus Tipe 2 (Dua) Dan Pengobatannya: Suatu Tinjauan Literatur. *Journal of Public Health and Medical Studies*, 1(1), 13–23.
- A mbarwati, L. C. (2024). *Diabetes Mellitus Tipe 2 : Konsep penyakit dan tata laksanaan*. Jawa Timur: CV. Perkasa Satu.
- Arief, M. H. (2020, Juni 11). Penerapan diet 3j untuk mengontrol kadar glukosa darah pada pasien diabetes mellitus tipe 2. Magelang, Jawa Tengah.
- Baso, M. C., Zulkifli, A., Wahiduddin, Amiruddin, R., Russeng, S. S., & Thaha, R. M. (2023). Determinants of Complications in Patients with Diabetes Mellitus at the Mangasa and Tamamaung Community Health Centers in Makassar. *Gaceta Medica de Caracas*, 131(2), 312–320.
- Bhatt, H., Saklani, S., & Upadhayay, K. (2016). Anti-oxidant and anti-diabetic activities of ethanolic extract of Primula Denticulata Flowers. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), 74–79.
- Decroli, D. (2019). Diabetes Mellitus Tipe 2. Dalam D. d. Decroli, *Diabetes Mellitus Tipe 2* (hal. 27-28). Padang, Sumatra Barat: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam.
- Darmawan, S., & Sriwahyuni, S. (2019). Peran Diet 3J pada Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Sudiang Raya Makassar. *Nursing Inside Community*, 1(3), 91–95.
- Elsayed, N. (2023). 8. Obesity and Weight Management for the Prevention and Treatment of Type 2 Diabetes: Standards of Care in Diabetes—2023. *Diabetes Care*, 46(January), S128–S139.
- Health, P. (2022). Standards of Medical Care in Diabetes—2022 Abridged for Primary Care Providers. *Clinical Diabetes*, 40(1), 10–38.
- Irwanto, R., Novia, R., Ginting, W. M., Riani, L., & Ginting, B. (2023). Edukasi Penerapan Diet 3J Untuk Peningkatan Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Pada Masyarakat Bandar Kupa, Kecamatan Deli Serdang. *Education on The Application of The 3J Diet to Increase Knowledge of Diabetes Mellitus Pati*. 3(2), 128–133.

- Kemenkes. (2022,). Diabetes Melitus Tipe 2. Dipetik Februari 25, 2024, dari ayosehat.kemkes.go.id
- Mediarti, D., Agustini, D., Studi, P., Keperawatan, D., & Kemenkes, P. (2024). Manajemen Hiperglikemia pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Dengan Masalah Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah (Sa. 9, 68–82).
- Muhammad Ikhwan, Nanda Fitria, & Yudi Akbar. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Diet Di Gampong Meunasah Mesjid Kecamatan Muara Dua Kota Lhokseumawe. *Jurnal Assyifa' Ilmu Keperawatan Islami*, 6(1), 1–7.
- Putri, R. N., Hidayat, N., Supriadi, D., & Setiawan, H. (2023). Perawatan Luka Modern pada Pasien Ulkus Diabetikum: Sebuah Studi Kasus Intervensi Keperawatan. *Indogenius*, 2(2), 64–71.
- Regina, C. C., Mu'ti, A., & Fitriany, E. (2021). Systematic Review Tentang Pengaruh Obesitas Terhadap Kejadian Komplikasi Diabetes Melitus Tipe Dua. *Jurnal Verdure*, 3(1), 8–17.
- Rizqah, S. F., Basri, H. M., & Rahmatia, S. (2018). Hubungan Efikasi Diri Dengan Kepatuhan Diet 3J Pada Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Mandai Kabupaten Maros. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 12(5), 586–591.
- Sahwa, A. D., & Supriyanti, E. (2023). Penerapan Diet 3J Untuk Mengatasi Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 7(1), 22–26.
- Sundari, S. N. S., & Sutrisno, R. Y. (2023). Studi Kasus : Pengaruh Edukasi Penerapan Diet Diabetes Mellitus Terhadap Pengetahuan dan Kepatuhan Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. *Jurnal Sains Dan Kesehatan (JUSIKA)*, 7(1), 61–69.