

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association. (2022). *Classification and diagnosis of diabetes: Standards of medical care in diabetes—2020*. *Diabetes Care*, 43.
- Amelia, K. R., & Sofiani, Y. (2020). Self-monitoring of blood glucose dalam mencegah neuropati pada ekstremitas bawah pasien diabetes melitus tipe II. *Indonesian Journal of Nursing Sciences and Practice*, 1(1), 58–72. <https://doi.org/10.24853/ijnsp.v1i1.58-72>
- An’Nisa, A., Arjita, I. P. D., Mardiah, A., & Pramana, K. D. (2023). Hubungan kepatuhan diet dengan kadar glukosa darah penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Karang Taliwang–Mataram. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Institut Medika Drg. Suherman*, 5(1). <https://publikasi.medikasuherman.ac.id/index.php/jikimds/index>
- Armansyah, F. (2025). Faktor yang mempengaruhi peningkatan kadar glukosa darah penderita diabetes melitus tipe II di RSUD Kota Sabang. *Malahayati Nursing Journal*, 7(5), 1886–1896.
- Azis, Y. A. (2023). *Kerangka konsep penelitian: Definisi, isi, cara membuat dan contoh*. Deepublish Store. <https://deepublishstore.com/blog/kerangka-konsep/>
- Bakhtiar, M. F., Detty, A. U., & Sani, N. (2025). Hubungan pengetahuan dengan kepatuhan diet pasien diabetes mellitus tipe II di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin. *Jurnal Malahayati*, 12(4), 885–891.
- Elsa, E. (2025). Hubungan kepatuhan diet terhadap kadar glukosa pada penderita diabetes melitus tipe II di wilayah kerja UPTD Puskesmas Selajambe tahun 2025. *Abdimas Awang Long*, 8(2), 230–237. <https://doi.org/10.56301/awal.v8i2.1684>
- Ernawati, D. A., Harini, I. M., & Gumilas, N. S. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kepatuhan diet pada pasien diabetes melitus tipe 2 di Kecamatan Sumbang Banyumas. *Journal of Bionursing*, 2(1), 63–67.
- Fiana, M. V. N., Ismonah, & Hartoyo, M. (2025). Hubungan self acceptance dan kepatuhan diet dengan kadar glukosa darah penyandang diabetes melitus tipe 2. *JPPNI*, 10(2), 156–170.
- Febriana, N. R., & Fayasari, A. (2023). Hubungan antara kepatuhan diet, dukungan keluarga, dan motivasi diri dengan kadar gula darah pada pasien

diabetes mellitus di Puskesmas Kecamatan Cisauk Kabupaten Tangerang. *Jurnal Ilmu Gizi Indonesia*, 7(1), 21–30.

Fikar, M., Sulaiman, E., Ode, L., & Azim, L. (2024). Hubungan pengetahuan dan sikap dengan kepatuhan diet pada penderita diabetes mellitus di wilayah kerja Puskesmas Poasia Kota Kendari tahun 2023. *Jurnal Penelitian Sains dan Kesehatan Avicenna*, 3(2).

IDF. (2021). *IDF diabetes atlas* (10th ed.). <https://doi.org/10.1242/jeb.64.3.665>

Indriyani, E., Dewi, T. K., Kunci, K., Darah, G., & Kaki, S. (2023). Penerapan senam kaki diabetes melitus terhadap kadar glukosa darah pada penderita diabetes melitus di Puskesmas Yosomulyo. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(2), 252–259.

International Diabetes Federation. (2024). *Indonesia – Western Pacific Region Member*. <https://idf.org/our-network/regions-and-members/western-pacific/members/indonesia/>

Kapojos, F. W. S., Kapantow, N. H., & Djarkasi, G. S. S. (2025). Determinan kepatuhan diet pada pasien diabetes melitus: Studi cross-sectional di klinik rawat jalan Manado, Indonesia. *Jurnal Promotif Preventif*, 8(3), 671–683.

Kemkes RI. (2025). *Diabetes bisa dicegah! Yuk, rajin periksa gula darah*. https://keslan.kemkes.go.id/view_artikel/4039/diabetes-bisa-dicegah-yuk-

Komariah, K., & Rahayu, S. (2020). Hubungan usia, jenis kelamin dan indeks massa tubuh dengan kadar gula darah puasa pada pasien diabetes melitus tipe 2 di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi, Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesehat Kusuma Husada*, 41–50.

Mariawan Alfarizi, L., & Alpian Meri. (2022). Diabetes melitus tipe 2 dan pengobatannya: Suatu tinjauan literatur. *Journal of Public Health and Medical Studies*, 1(1), 13–23. <https://scientium.co.id/journals/index.php/jphms/article/view/254>

Meliana Nursihhah. (2021). Hubungan kepatuhan diet terhadap pengendalian kadar gula darah pada pasien diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Medika Hutama*, 2(3), 1002–1010.

Mudawati, G. A. S., Kadek Nuryanto, I., Rismawan, M., Umum, R. S., Sanjiwani, D., Kesehatan, F., Keperawatan, S., & Bali, I. (2025). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan diet pasien diabetes mellitus tipe 2 di poli interna RSUD Sanjiwani Gianyar. *Jurnal Kesehatan Nasional*, 9(1), 1–7. <https://ejournal.itekes-bali.ac.id/jrkn>

- Munir, N. W., & Putri, H. (2025). The relationship of health worker support to dietary adherence in type 2 diabetes mellitus patients. *Nursing Journal*, 2(3), 83–88.
- Nisa, A., Arjita, I. P. D., Mardiah, A., & Pramana, K. D. (2023). Hubungan kepatuhan diet dengan kadar glukosa darah penderita diabetes melitus tipe 2 di Puskesmas Karang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Institut Medika Drg. Suherman*, 5(1), 91–101.
- Noor, M. A., Sulistyaningsih, D. R., Keperawatan, F. I., Islam, U., & Agung, S. (2025). Hubungan kepatuhan diet, aktivitas fisik, dan dukungan keluarga dengan kadar glukosa darah pada pasien diabetes melitus. *Nursing Applied Journal*, 3, 50–62.
- Notoatmodjo, S. (2016). *Metodologi penelitian kesehatan*.
- Nursyifa, A. S., Rumijati, T., Suheti, T., Keperawatan, J., & Bandung, P. K. (2023). Kepatuhan diet terhadap kadar gula darah sewaktu. *Jurnal Keperawatan Integratif dan Fakultas Nursing*, 3(1), 12–16. <https://doi.org/10.34011/jkifn.v3i1.1371>
- Orem, D. (2001). *Nursing: Concepts of practice* (6th ed.). Mosby.
- Perkeni. (2021). *Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di Indonesia*.
- Putri, E. K., Elsera, C., & Murtana, A. (2025). Kepatuhan diet penderita diabetes melitus di wilayah kerja Puskesmas Trucuk 1. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 12(1), 39–46.
- Rahmatiah, S., Muh. Basri, Baharuddin, K., Khaerunnisa, Syahar, Yakub, & Yakub, A. S. (2022). Hubungan kepatuhan diet dengan kadar gula darah pada pasien diabetes melitus: Literature review. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 17(2), 40–45. <https://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/1040/557>
- Rahayuningsih, M. S., Juniarsana, I. W., & Wiardani, N. K. (2023). Hubungan aktivitas fisik dan kepatuhan diet dengan kadar glukosa darah pasien DM tipe 2. *Jurnal Ilmu Gizi: Journal of Nutrition Science*, 12(3), 155–165.
- Rany, N., Harnani, Y., & Abidin, A. R. (2024). Diabetes mellitus tipe 2 risk factors associated with complications of type 2 diabetes mellitus. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 10(September), 534–545.

- Rofiqoh, S. L., & Damayati, R. P. (2024). Hubungan kepatuhan diet, konsumsi magnesium, dan tingkat stres dengan kadar GDP pada penderita DM tipe 2. *Jurnal Nutrisia*, 26(2), 97–106. <https://doi.org/10.29238/jnutri.v26i2.389>
- Rosmeri, V. (2023). Hubungan tingkat pengetahuan dengan kepatuhan diet pada penderita diabetes mellitus tipe II di Puskesmas Cengkareng Jakarta Barat. *Jurnal Anestesi: Jurnal Ilmu Kesehatan dan Kedokteran*, 1(4).
- Rosares, V. E., & Boy, E. (2024). Pemeriksaan kadar gula darah untuk screening hiperglikemia dan hipoglikemia. *Jurnal Implementa Husada*, 3(2), 65–71.
- Rusdiana, A. (2022). *Definisi operasional*. <https://a.rusdiana.id/2022/06/19/definisi-operasional/>
- Santosa, & Winanda, R. B. (2024). Hubungan kepatuhan diet dan gaya hidup terhadap kadar gula darah pada pasien diabetes mellitus tipe 2.
- Saputri, R. D. (2020). Komplikasi sistemik pada pasien diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 230–236.
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian*. Sugiyono.
- Suhartatik, S. (2022a). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kepatuhan diet penderita diabetes mellitus. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 8(3), 148–156.
- Suhartatik, S. (2022b). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kepatuhan diet penderita diabetes mellitus. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 8(3), 148–156.
- Tontowi, F., Pratama, S. A., Anna, C., Afifah, N., & Anisfatus, L. (2025). Kepatuhan diet dan asupan protein terhadap kadar glukosa darah puasa pasien diabetes melitus tipe 2 di RSUD Dr. Iskak. *Antigen: Jurnal Kesehatan Masyarakat dan Ilmu Gizi*, 3(3), 360–371.
- Widianti, S., & Siska, F. (2024). Analisis kepatuhan diet terhadap perubahan kadar gula darah. *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*, 14(27).
- Zul Fahmi, M. T., Muflihatin, S. K., & Imamah, N. F. (2023). Hubungan antara kepatuhan diet dengan kadar gula darah penderita DM tipe 2 di Samarinda. *Alauddin Scientific Journal of Nursing*, 4(1), 25–33. <https://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/asjn/article/view/36048>