

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L., & Tomayahu, M. B. (2019). Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(1), 1–5. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i1.2047>
- Agustina, V., & De Fretes, F. (2023). Pengendalian Penyakit Tidak Menular Melalui Promosi dan Deteksi Dini. *Magistrorum et Scholarium: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(1), 58–67. <https://doi.org/10.24246/jms.v4i12023p58-67>
- Amelia, M., Nurchayati, S., & Elita, V. (2014). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keluarga Untuk Memberikan Dukungan Kepada Klien Diabetes Mellitus Dalam Menjalani Diet. *Jom Psik*, 1(2), 1–10.
- American Diabetes Association. (2020). Standards of Medical Care in Diabetes—2022 Abridged for Primary Care Providers. *Clinical Diabetes*, 40(1), 10–38. <https://doi.org/10.2337/cd22-as01>
- Amila, A., Sembiring, E., & Aryani, N. (2021). Deteksi Dini Dan Pencegahan Penyakit Degeneratif Pada Masyarakat Wilayah Mutiara Home Care. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (Pkm)*, 4(1), 102–112. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v4i1.3441>
- Anggraini, D., Widiani, E., & Budiono. (2023). Gambaran Tanda Gejala Diabetes Mellitus Tipe II pada Pasien Sebelum dan Sesudah Pemberian Terapi Air Putih (Hydrotherapy): Study Kasus. *Indonesian Journal of Nursing and Health Sciences*, 4(2), 131–140.
- Arikunto Suharsimi. (2010). Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik. In Jakarta: Rineka Cipta (p. 172). <http://r2kn.litbang.kemkes.go.id:8080/handle/123456789/62880>
- Astutisari, I. D. A. E. C., AAA Yulianti Darmini, A. Y. D., & Ida Ayu Putri Wulandari, I. A. P. W. (2022). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Manggis I. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 6(2), 79–87. <https://doi.org/10.37294/jrkn.v6i2.350>
- Bandura, A. (1977). Self-efficacy: Toward a unifying theory of behavioral change. *Psychological Review*, 84(2), 191–215.
- Bandura, A. (1986). *Social Foundations of Thought and Action: A Social Cognitive Theory*. Prentice-Hall.
- Brunner, & Suddarth. (2013). *Medical-Surgical Nursing: Vol. (14)*.

- Budiman, Riyanto, & Agus. (2019). Kapita Selekta Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan. In Salemba Medika (Vol. 5, Issue ISSN).
- Chloranyta, S. (2022). Peningkatan Pengetahuan Keluarga Dengan Diabetes Tentang Penanganan Pertama Pada Hipoglikemia Diabetes Di Rumah. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Jajama (JPMJ)*, 1(2), 58. <https://doi.org/10.47218/jpmj.v1i2.225>
- Faida, A. N., & Santik, Y. D. P. (2020). Kejadian Diabetes Melitus Tipe I pada Usia 10-30 Tahun. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(1), 33–42.
- Fajriah, N. (2022). Ketoasidosis Diabetik pada Anak dengan Diabetes Mellitus Tipe 1: Diagnosis dan Tatalaksana. *Ked. N. Med* |, 5(2), 49–56.
- Fajrunni'mah, R., Lestari, D., & Purwanti, A. (2017). Faktor Pendukung dan Penghambat Penderita Diabetes Melitus dalam Melakukan Pemeriksaan Glukosa Darah. *Global Medical & Health Communication (GMHC)*, 5(3), 174. <https://doi.org/10.29313/gmhc.v5i3.2181>
- Fatmona, F. A., Permana, D. R., & Sakurawati, A. (2023). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat tentang Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Perawatan Siko. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(12), 4166–4178. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i12.12581>
- Firdaus, N., Kurniawan, T., & Pebrianti, S. (2020). Gambaran Self Efficacy Pada Keluarga Penderita Diabetes Melitus Dalam Menjalankan Upaya Pencegahan Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia (JIKPI)*, 1(2). <https://doi.org/10.57084/jikpi.v1i2.493>
- Habibi Soola, A., Davari, M., & Rezakhani Moghaddam, H. (2022). Determining the Predictors of Self-Management Behaviors in Patients With Type 2 Diabetes: An Application of Socio-Ecological Approach. *Frontiers in Public Health*, 10(April), 1–12. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.820238>
- Hermina Hospitals. ([2023]). Mendukung pasien diabetes: Peran keluarga dan komunitas dalam pengelolaan kesehatan. Diakses dari <https://www.herminahospitals.com/id/articles/mendukung-pasien-diabetes-peran-keluarga-dan-komunitas-dalam-pengelolaan-kesehatan.html>
- Hijriana, I., Yusnita, Y., & Wati, S. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga dan Self Care Management dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan*, 15(2), 653–660. <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v15i2.883>

- Ismawatie, E., Maulani, Y., Dewi, Y. R., Supriyanto, E. E., Kesehatan, S., & Dini, D. (2025). Peran edukasi dan skrining kesehatan dalam deteksi dini pada pengunjung solo grandmall. 6(1), 1417–1420.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Epidemiologi dan Kebijakan Pengendalian Diabetes Melitus di Indonesia. Gerakan Masyarakat Hidup Sehat, 1–32.
- Khoiriyah, L., Effendi, R., & Oktiany, T. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga Dengan Upaya Pencegahan Komplikasi Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Babakan Kabupaten Cirebon. *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 8(1), 1–6.
- Lubis. (2023). Analisis Secara Umum Penyebab Penyakit Diabetes Mellitus di Kota Medan. Lubis, Kalifah Fitria. Analisis Secara Umum Penyebab Penyakit Diabetes Mellitus Di Kota Medan, 1(6), 2021–2024.
- Matus, A. M., Matura, L. A., Cronholm, P. F., Rickels, M. R., & Riegel, B. (2025). Understanding Self-Care Patterns in Adults With Type 1 Diabetes: Insights From a Mixed Methods Study. *Journal of Advanced Nursing*, 1–15. <https://doi.org/10.1111/jan.16868>
- Megasari, A. L., & Noviantari, Y. R. (2024). Upaya Peningkatan Deteksi Dini Penyakit Tidak Menular pada Masyarakat. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 7(5), 2155–2164. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v7i5.14330>
- Notoadmodjo, S. (2012). Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan. In Jakarta: EGC.
- Notoatmodjo. (2014). Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan.
- Parapat, F. T., Setyawan, H., & Saraswati, L. D. (2016). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode Inspeksi Visual Asam Asetat di Puskesmas Candiroto Kabupaten Temanggung. *Kesehatan Masyarakat*, 4, 2356–3346. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Patoding, S. (2024). Peran Keluarga dalam Peningkatan Pengetahuan Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Melalui Pendampingan pada Keluarga. 3(1), 23–26.
- PB PERKENI. (2019). Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia Revisi ke-6. PB Perkeni, 133.
- PERKENI. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021 Revisi ke-7. Global Initiative for Asthma, 46. [www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org).

- Pranata, M., Rosyid, A., & Ahmad, R. (2023). Penyuluhan Monitoring Peran Keluarga Sebagai Upaya Menurunkan Penyakit Diabetes Melitus. *Jurnal Surya Masyarakat*, 6(1), 73. <https://doi.org/10.26714/jsm.6.1.2023.73-79>
- Putri, A. M. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga Tentang Kegawatdaruratan Diabetes Mellitus Dengan Kemampuan Deteksi Kegawatdaruratan Pada Pasien Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kota Padang Nucl. Phys., 13(1), 104–116.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2015). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan konsep, proses dan Praktik Edisi 4*, Jakarta : EGC. 3(2), 91–102.
- Rahmi, H., Malini, H., & Huriani, E. (2021). Peran dukungan keluarga dalam meningkatkan pengetahuan dan self care activity pada pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 9(2), 340–349. <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/care/article/view/1387/pdf>
- Rika Widianita, D. (2023). Beban Keluarga Dalam Merawat Pasien Dengan Diabetes Mellitus. *AT-TAWASSUTH: Jurnal Ekonomi Islam*, VIII(I), 1–19.
- Rosares, V. E., & Boy, E. (2022). Pemeriksaan Kadar Gula Darah untuk Screening Hiperglikemia dan Hipoglikemia. *Jurnal Implementa Husada*, 3(2), 65–71. <https://doi.org/10.30596/jih.v3i2.11906>
- Rosenstock, I. M. (1974). The Health Belief Model and Preventive Health Behavior. *Health Education Monographs*, 2(4), 354-386.
- Rusdi, M. S. (2016). Hipoglikemia pada Pasien Diabetes Mellitus. 1–23.
- Safitri, A. Z., Fajariyah, R. N., & Astutik, E. (2021). Risk Factors of Diabetes Mellitus in Urban Communities in Indonesia (IFLS 5). *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 9(2), 184. <https://doi.org/10.20473/jbe.v9i22021.184-191>
- Salsabilla, G., Mailani, F., & Oktarina, E. (2023). Hubungan Persepsi Penyakit dan Lama Menderita dengan Manajemen Diri Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2. *REAL in Nursing Journal*, 6(2), 88. <https://doi.org/10.32883/rnj.v6i2.2407>
- Sari, G. P., Samekto, M., & Adi, M. S. (2017). Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Terjadinya Hipertensi pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II (Studi di Wilayah Puskesmas Kabupaten Pati). *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 13(1), 47–59. <https://doi.org/10.33658/jl.v13i1.92>
- Sari, N. P., Kurniawan, T., & Harun, H. (2023). Gambaran Pengetahuan Keluarga dengan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dalam Menjalankan Self-Management.

MAHESA : Malahayati Health Student Journal, 3(6), 1623–1635.  
<https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i6.10465>

Setyaprawira, F., Hardyanti, P., Rahmah, N. N., Muktamiroh, H., Susantiningsih, T., Sukmara, U. P., & Rahman, I. F. (2024). Edukasi dan Pendekatan Komprehensif Kedokteran Keluarga dalam Penanganan Diabetes Melitus Tipe 2 dan Ulkus Diabetikum pada Kelurga tidak dapat hanya mengandalkan pengobatan mempengaruhi individu tetapi juga berdampak yang berkepanjangan akibat gangguan se. 2(2). <https://doi.org/10.33533/segara.v1i2>

Sherliana, R. (2022). Laporan Kasus : Krisis Hiperglikemi pada Pasien Diabetes Wanita Usia 45 tahun dengan Edema Paru. *Journal of Islamic Medicine*, 6(1), 21–27. <https://doi.org/10.18860/jim.v6i1.14277>

Sugiyono. (2013). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*.

Universitas Airlangga. (2023). Gambaran kadar LDL (Low-Density Lipoprotein) pasien PJK berdasarkan usia produktif dan lansia di RSUD Haji Jawa Timur 2023. Diakses pada 18 Maret 2025, dari <https://vokasi.unair.ac.id/gambaran-kadar-ldl-low-density-lipoprotein-pasien-pjk-berdasarkan-usia-produktif-dan-lansia-di-rsud-haji-jawa-timur-2023/>

World Health Organization (WHO). (2013). *Diabetes Fact Sheet*. Retrieved from <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>

World Health Organization. (2016). *Global Report on Diabetes*. Isbn, 978, 88. <https://doi.org/ISBN 978 92 4 156525 7>

Yulia Annisa, V., & Suropati, A. S. (2023). Hipoglikemia Pada Pasien Dengan Riwayat Diabetes Melitus Hypoglycemia In Patient With History Of Diabetes Mellitus. *Proceeding of The 16th Continuing Medical Education*, 135–144.

Yusransyah, Y., Stiani, S. N., & Sabilla, A. N. (2022). Hubungan Antara Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Mellitus dan Support yang Diberikan Keluarga. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Delima*, 4(2), 74–77. <https://doi.org/10.60010/jikd.v4i2.79>