

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. A., & Yahya, A. (2024). Hubungan Lama Menderita DM Dengan Kemampuan Mengingat Pada Lansia Di Desa Simorejo Kanor Bojonegoro. *Journal of Pubnursing*, 02, 92–97.
- Adiputra, I. M., Trisnadewi, N. wayan, & Oktaviani, N. P. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Afiyati, N., Prabowo, N., Ristinawati, I., & Putri, D. (2025). Hubungan Gula Darah Puasa dengan Fungsi Kognitif pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Plexus Medical Journal*, 4(1), 9–18. <https://doi.org/10.20961/plexus.v4i1.552>
- Alydrus, N. L., & Fauzan, A. (2022). *Pemeriksaan Interpretasi Hasil Gula Darah*.
- Amalia, M., Oktarina, Y., & Nurhusna, N. (2024). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi. *JIK Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(1), 33. <https://doi.org/10.33757/jik.v8i1.808>
- American Diabetes Association. (2023). Standards Of Medical Care in. *Diabetes Care*, 46(Supplement 1), S1–S291.
- Anzalno, R., Anggraini, R. B., & Fitri, N. (2024). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Meningkatnya Kejadian Diabetes Mellitus*. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Apriliandri, F., Citrawati, M., Ariadno, E., Studi Kedokteran Program Sarjana, P., Kedokteran UPN Veteran Jakarta, F., Fisiologi, D., & Ilmu Penyakit Dalam Rumah Sakit Marinir Cilandak, B. (2021). Hubungan Kadar Glukosa Darah dan Kadar HbA1c dengan Status Fungsi Kognitif Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Marinir Cilandak Tahun 2019. *Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 16(Februari), 13–22.
- Arikunto. (2019). *Metodologi Penelitian Suatu Pengantar Pendidikan*. in Rineka Cipta.
- Aspilyuli, Suhartatik, & Mato, R. (2023). Literature Review : Faktor Yang Mempengaruhi Diabetes Mellitus Gestasional. In *JIMPK : Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan* (Vol. 3, Issue 4).
- Azis, P. N. S., Afriwardi, & Liza, R. G. (2024). Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Tingkat Kemandirian Lansia Di Wilayah Puskesmas Pasang Kandis. *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, 3.
- Aziz, A. H. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. in salemba medika.

- Damayanti, S. (2016). *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Nuha Medika.
- Denggos, Y. (2023). Penyakit Diabetes Mellitus Umur 40-60 Tahun di Desa Bara Batu Kecamatan Pankep. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 99(2797–7161).
- Devi, S. (2019). *Brain Fitness: Menjaga Ketajaman Otak di Usia Tua*. Penerbit Erlangga.
- Durotunisa, S. I. (2024). Hubungan Kadar Glukosa Darah, Asupan Vitamin B12 dan Vitamin C dengan Fungsi Kognitif pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Universitas Esa Unggul*.
- Ekasari, & Dhanny, R. D. (2022). Faktor yang Mempengaruhi Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe II Usia 46-65 Tahun Di Kabupaten Waktobi. *Journal of Nutrition College*, 11, 154–162.
- Enrico, P., Okaniawan, P., Nyoman, N., & Agustini, M. (2021). Penurunan Fungsi Kognitif Akibat Diabetes Melitus. In *Ganesha Medicina Journal* (Vol. 1, Issue 1).
- Faisal Rofie, M., Ardiansyah, F., Lintang Irene, F., Astuti, S., Reza Mawada, H., Widyaningrum, L., Ahza, G., Yunikel Putri, W., Hanif Ammarullah, D., Hartanti Zaharani, V., & Yusriyyah Rahmah, D. (2025). Peningkatan Pengetahuan Tentang Pencegahan Diabetes Mellitus Pada Ibu Rumah Tangga. *Jurnal Inovasi Dan Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 4(1), 27–31. <https://jurnalnew.unimus.ac.id/index.php/jipmi>
- Faisyal, J. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Gangguan Fungsi Kognitif pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Poli Penyakit Dalam RSUD Dr. Soedarso Kota Pontianak. *Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Pontianak*.
- Guli, M. M., Ayu Dia Agustina, Guli, N. A. S., Ardiputra, Muh. A., Sardi, B., Saifah, A., & Putra, S. N. U. (2025). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penyakit Diabetes Melitus di Kota Palu. *Jurnal Kedokteran Universitas Palangka Raya*, 13(1). <https://doi.org/10.37304/jkupr.v13i1.19586>
- Hafizah, M., & Virgo, G. (2024). Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Ny.S dengan Diabetes Mellitus Tipe II Di Desa Pulau Rambah Wilayah Kerja Puskesmas Kampa Tahun 2023. *Sehat: Jurnal Kesehatan Terpadu*, 3(2), 2774–5848.
- Hansah, R., Tomendra, F., & Maribeth, A. (2024). Perbedaan Fungsi Kognitif Pada Pra Lansia Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Dan Non-Diabetes Melitus Di RSUD PROF. DR M Ali Hanafiah Batusangkar. *Nusantara Hasana Journal*, 4(1), 71–80.
- Harahap, H. S., & Indrayana, Y. (2021). Peran Neuroprotektif Cognitive Reserve Dalam Menghambat Progresivitas Gangguan Kognitif Terkait Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kedokteran*, 256–263.

- Hartono, B., Ediyono, S., & muhammadiyah Kalimantan Barat, I. (2024). Hubungan Tingkat Pendidikan, Lama Menderita Sakit Dengan Tingkat Pengetahuan 5 Pilar Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian Kabupaten KBU Raya Kalimantan Barat. In *Journal of TSCS1Kep* (Vol. 9, Issue 1). <http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCS1Kep>
- Hasmi. (2016). *Metode Penelitian Kesehatan*. IN MEDIA .
- Heppy, F., Khairina, T., & Isny, S. A. (2025). Korelasi Skor Montreal Cognitive Assessment Versi Indonesia (Moca-Ina) Dengan Tingkat Kerentanan Pasien Lansia. *Nusantara Hasana Journal*, 329–400.
- Herliwati, Susanti, D., & Yumnaini. (2025). Hubungan Status Kognitif Terhadap Perawatan Diri pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di Desa Pulo Kemiri Kecamatan Babussalam Kabupaten Aceh Tenggara. *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)*, 8, 161–168.
- Husein, N., Lumempouw, S., Ramli, Y., & Herqutanto. (2010). Uji Validitas dan Reliabilitas Montreal Cognitive Assessment Versi Indonesia (MoCA-Ina) untuk Skrinning Gangguan Fungsi Kognitif. *Neurona*, 27(4), 15–21.
- Husna, A., Jafar, N., Hidayanti, H., Dachlan, D. M., & Salam, A. (2022). *Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Gula Darah Pasien DM Tipe II di Puskesmas Tamalanrea Makassar*.
- Husnaniyah, D., Virgiani, B. N., Kamsari, & Anggraeni, F. (2025). Overview of Cognitive Function in The Elderly in Patrol Health Center Working Area Indramayu Regency. *HealthCare Nursing Journal*, 7(1), 58–64. <https://doi.org/10.35568/healthcare.v7i1.5862>
- Internasional Diabetes Federation (IDF). (2023). *IDF Diabetes Atlas (10th ed.)*. International Diabetess Federation.
- Irawan, A. (2018). *Psikoetriatri: Aspek Psikososial pada Lanjut Usia*. Refika Aditama.
- Istiqomah, S. N., & Sholih, M. G. (2024). Pengaruh Hubungan Pola Makan Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Sehat Mandiri*, 19.
- Juliani, E., Yari, Y., & Rosliany, N. (2024). Efektivitas Penggunaan Mobile Health Pada Manajemen Mandiri Diabetes Melitus Tipe 2: A Scoping Review. In *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis* (Vol. 19).
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Tentang Pendoman Pelayanan Diabetes Melitus*.
- Khoirunnisa, O., Rofi'i, M., & Hastuti, P. (2023). Gambaran Diagnosis Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Semarang.

- Kushariyadi. (2018). *Asuhan Keperawatan pada Klien Lanjut Umur*. Salemba Medika.
- Kusuma, A. A. I., & Rakhmawati, E. (2023). *Hubungan Faktor-Faktor Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus Rawat Jalan Di Rumah Sakit Wawa Husada Kapanjen*. www.jhk.fik-unik.ac.id
- Lestari, & Zulkarnaini. (2021). *Diabetes Melitus: Review Etiologi*. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Maharani, A. (2022). Hubungan Asupan Gula Sederhana dan Lemak Jenuh dengan Fungsi Kognitif Pada Kelompok Pra Lansia. *Jurnal Gizi Indonesia*, 19, 45–55.
- Maharani, A., Ghinan Sholih, M., Studi Farmasi, P., Ilmu Kesehatan, F., & Singaperbangsa Karawang, U. (2024). Literature Review: Faktor Risiko Penyebab Diabetes Melitus Tipe II Pada Remaja. *Jurnal Sehat Mandiri*, 19.
- Mathew, T. K., Zubair, M., & Tadi, P. (2023, April 23). *Blood Glucose Monitoring*. In StatPearls Publishing.
- Mbaloto, F. R., Mua, E. L., Sekeon, R. A., & Susanto, D. (2023). Peningkatan Fungsi Kognitif Lansia Melalui Terapi Aktivitas Kognitif. *Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(4), 494–499. <https://doi.org/10.25008/altifani.v3i4.440>
- Murtiningsih, M. K., Pandelaki, K., & Sedli, B. P. (2021). *Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2*. <https://doi.org/10.35790/ecl.9.2.2021.32852>
- Muthoharun, A., & Yulianto. (2023). Efektifitas Senam Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan*, 2.
- Nanda, A. A., & Purwanti, O. S. (2023). Kadar Glukosa Darah Berhubungan dengan Fungsi Kognitif pada Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 1263–1273. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.5489>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Novitasari, I. D. (2022). Characteristics of Patients With Diabetes Mellitus Type 2 That Was Hospitalized in Patar Asih Hospital Deli Serdang Regency . *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4. <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jjhsr/index>
- Nugroho, S., Anggorotomo, W., & Rafie, R. (2021). Lama Menderita Dan Kontrolglikemik Berhubungan Dengan Penurunan Fungsi Kognitif Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7, 495–501.
- Nurhayati, P., Irham, A. M., Dewa, I., Ketut, B., Pramana, W., & Harahap, H. S. (2022). HbA1c Sebagai Kandidat Biomarker untuk Prediksi Progesivitas Gangguan

- Kognitif Terkait Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kedokteran Unram*, 2022(1), 732–738.
- Nursalam. (2017). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Okaniawan, P. E. P., & Agustini, M. N. N. (2021). Penurunan Fungsi Kognitif Akibat Diabetes Melitus. *Ganesha Medicina*, 01, 28–37.
- Pamungkas, R. A., & Usman, A. M. (2017). *Metodologi Riset Keperawatan* (T. Ismail, Ed.). Trans Info Media, Jakarta.
- Parera, Y. F., Indriati A. Tedju Hinga, & Yuliana Radja Riwu. (2023). Analisis Faktor Risiko Yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa Kota Kupang Tahun 2023. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(4), 991–1000. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v2i4.2516>
- Pramuyudi, N. (2021). Gambaran Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Poto Tano Kabupaten Sumbawa Barat. *Universitas Andalas*, 3.
- Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2023*. (2023).
- Pujiastuti, A. T. (2023). *Hubungan Kadar Glukosa Darah Dengan Status Fungsi Kognitif Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Poli Penyakit Dalam RSUD Islam Cawas*. <https://repository.umkla.ac.id/id/eprint/3113>
- Purba, L. M., & Wahyu, A. (2025). Hubungan Jenis Kelamin dan Pola Makan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Usia Produktif di Wilayah Kerja Puskesmas Sering Medan . *Excellent Midwifery Journal* , 7.
- Rabbani, M. A., Dwiputri, A. R., Putri, A. A., Difa, A. A. G. A., Madani, A. F., Ramadhani, D. A., Maolidi, J., Rizky, M. I., Faranjahia, H., Zakiyyah, L., Amatullah, T. A., & Susani, Y. P. (2024). Beyond Type 1 and Type 2: Literature Review of Etiology, Pathophysiology, and Diagnosis of Other Type Diabetes Mellitus. *Jurnal Biologi Tropis*, 24(1b), 181–189. <https://doi.org/10.29303/jbt.v24i1b.7890>
- Ridwanto, M., Astuti, D., & Hayudanti, D. (2021). Hubungan Latihan Jasmani Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. In *Jurnal Medika Indonesia* (Vol. 8, Issue 2).
- Rohmatullah, V. R., Riskiyah, Pardjianto, B., & Kinasih, L. S. (2024). *Hubungan Usia Dan Jenis Kelamin Terhadap Angka Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan 4 Kriteria Diagnosis Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Karsa Husada Kota Batu*. 8(1).

- Rosares, V. E., & Boy, E. (2022). Pemeriksaan Kadar Gula Darah Untuk Screening Hiperglikemia Dan Hipoglikemia. *Jurnal Implementasi Husada*.
- Rosyidah, N. N., & Cahyono, E. A. (2025). *Diabetes Mellitus Tipe 2 ; Artikel Review* (Vol. 3).
- Sao Da, F., Riwu, Y., & Ndoen, H. (2023). Hubungan Perilaku dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Kota Ende Tahun 2021. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 352–360. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v2i2.1451>
- Sari, N. W., & Margiyati, M. (2024). Penerapan Terapi Musik Klasik Untuk Meningkatkan Fungsi Kognitif Pada Lansia Dengan Demensia di Keluarga Wilayah Binaan Puskesmas Sekaran Semarang. *Detector: Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 2(2), 01–30. <https://doi.org/10.55606/detector.v2i2.3693>
- Sastrawan, I. K. W., Darmini, A. A. A. Y., Suantika, P. I. R., & Megayanti, S. D. (2023). Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Komplikasi Kronis Pada Pria Dengan Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 7(3). <https://doi.org/10.32419/jppni.v7i3.386>
- Setianto, A., Maria, L., Firdaus, A. D., & Malang, S. M. (2023). Faktor Yang Mempengaruhi Kestabilan Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Usia Dewasa Dan Lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 12(2). <https://ojs.widyagamahusada.ac.id>
- Sihaloho, W., Taslim, M., & Saptawati, T. (2023). Hubungan Kadar Glukosa Darah Dengan Kualitas Tidur Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi*, 1(4), 133–145. <https://doi.org/10.55606/jikg.v1i4.1769>
- Silalahi, K. I., Munthe, D. S., Sucahyo, D., & Saragih, N. P. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lama Penyembuhan Luka DM. *JKJ: Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 10.
- Siman, P. (2021). Gambaran Fungsi Kognitif pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Purnama Kota Pontianak Periode Maret-Juni 2016. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*, 5.
- Sinabutar, N. A., Suri, O. I., & Ariada, K. E. (2022). *Hubungan Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Penurunan Fungsi Lansia Di Puskesmas Rawa Buntut Tangerang Selatan Tahun 2021*.
- Siregar, H. K., Butar, S. B., Pangaribuan, S. M., & Wahyuni, S. (2023). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus di Ruang Penyakit Dalam RSUD Koja Jakarta. In *Jl. Bunga Ncole Raya* (Vol. 4, Issue 1). <https://jurnal.akperrscikini.ac.id/index.php/JKC>

- Siregar, P., & Pratomo, H. (2021). Asosiasi Pola Makan Mediterania dengan Fungsi Kognitif Lansia di Kota Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 8, 112–120.
- SKI. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia (SKI) BAB 5 Penyakit Tidak Menular*.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sumakul, V., Suparlan, M., Toreh, P., & Karouw, B. (2022). Edukasi Diabetes Melitus Dan Pemeriksaan Kadar Glukosa Darah Umat Paroki St. Antonius Padua Tataaran. *JURNAL PENGABDIAN MASYARAKAT MAPALUS*, 1.
- Sun, H., Saedi, P., Karuranga, S., Pinkepank, M., Ogurtsova, K., Duncan, B. B., Stein, C., Basit, A., Chan, J. C. N., Mbanya, J. C., Pavkov, M. E., Ramachandran, A., Wild, S. H., James, S., Herman, W. H., Zhang, P., Bommer, C., Kuo, S., Boyko, E. J., & Magliano, D. J. (2022). IDF Diabetes Atlas: Global, regional and country-level diabetes prevalence estimates for 2021 and projections for 2045. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 183. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2021.109119>
- Surbakti, K., & Mutia, L. (2023). Peran Riwayat Keluarga untuk Terjadinya Diabetes Melitus Tipe 2 pada Pegawai Poltekkes Kemenkes Medan. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 14. <https://doi.org/10.33846/sf14nk214>
- Tofure, I. R., Huwae, L., & Astuty, E. (2021). Karakteristik Pasien Penderita Neuropati Perifer Diabetik Di Poliklinik Saraf RSUD Dr. M. Haulussy Ambon. *Molucca Medica*, 14.
- Trinita, C., Manto, O. A. D., & Tjomiadi, C. E. F. (2025). *Hubungan Kadar Gula Darah Dan Lama Terdiagnosis Diabetes Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Diabetes Tipe 2*. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Wahyuni, B. R., Dewi, A. D. A., & Hariawan, M. H. (2023). Hubungan Kualitas Diet Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kota Yogyakarta. *Amerta Nutrion*, 7(2SP), 252–260. <https://doi.org/10.20473/amnt.v7i2SP.2023.252-260>
- Wardojo, S. S. I. (2024). *Kenali Diabetes Mellitus Type II*. www.penerbitlitnus.co.id
- Widiasari, K. R., Made, I., Wijaya, K., & Suputra, P. A. (2021). Diabetes Melitus Tipe 2: Faktor Risiko, Diagnosis, Dan Tatalaksana. In *Ganesha Medicina Journal* (Vol. 1).

Yulia, A. N. (2021). Hubungan antara Status Nutrisi dan Fungsi Kognitif pada Lansia dengan Penyakit Penyerta Selama Masa Pandemi Covid-19 di Puskesmas Kenjeran Suraba. *Stikes Hang Tuah Surabaya*, 2(p.6).

Zara, N. (2021). Gambaran Fungsi Kognitif Berdasarkan Kuesioner Mini Mental State Examination (MMSE) Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Puskesmas Kuta Makmur. *Jurnal Kesehatan Almuslim*, 2.