

DAFTAR PUSTAKA

- Alifu, W. O. R., Andriani, R., & Ode, W. (2020). Faktor- Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sampolawa Kabupaten Buton Selatan. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (the Journal of Public Health)*, 2(2), 6–12. <https://doi.org/10.55340/kjkm.v2i2.228>
- ANRI, A. (2022). PENGARUH INDEKS MASSA TUBUH, POLA MAKAN, DAN AKTIVITAS FISIK TERHADAP KEJADIAN DIABETES MELITUS TIPE 2. *Journal of Nursing and Public Health*, 10(1), 7–13.
- Chairunnisa, W. R. (2020). Faktor Resiko Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Glugur Darat Kota Medan Tahun 2020. *Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Charles, & Anne.(2010). Bersahabat dengan Diabetes Mellitus Tipe*, 2.
- Chayati, N. (2021) Perawatan Pasien Dengan Pendekatan. Teori - teori Keperawatan. CV. Bintang Semesta Media
- Delfina, S., Carolita, I., Habsah, S., & Ayatillahi, S. (2021). Analisis Determinan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Usia Produktif. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(4), 141–151. <https://doi.org/10.31004/jkt.v2i4.2823>
- Desi, D., Rini, W. E., & Halim, Rd. (2024). *Determinan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Kelurahan Talang Bakung Kota Jambi*. Unja.ac.id.
- Diajeng Akbar Haryono, Syamsul Arifin, Herlina Eka Shinta, Tri Widodo, & Ni. (2024). Hubungan obesitas dan aktivitas fisik dengan kejadian diabetes melitus tipe II pada usia > 40 tahun di wilayah kerja Puskesmas Bukit Hindu. *Jurnal Riset Mahasiswa*, 1(2). <https://doi.org/10.37304/barigas.v1i2.7987>
- Diyanto, N. T. (2019). Studi Perilaku Merokok Pada Remaja Di Kelurahan Ketintang. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah Surabaya.
- Dr. dr. Eva Decroli, SpPD-KEMD FINASIM. (2019). *DIABETES MELITUS TIPE 2* (Edisi Pertama). Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dr. dr. Soebagijo Adi Soelistijo, SpPD,K-EMD, FINASIM, FACP. (2021). *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di*

- Indonesia* (1st ed.). PB PERKENI. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/11/22-10-21-Website-Pedoman-Pengelolaan-dan-Pencegahan-DMT2-Ebook.pdf>
- Fauziyyah, M. H., & Utama, F. (2024). *LITERATURE REVIEW : FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN DIABETES MELLITUS DI INDONESIA.*
- Fitriyah, C. N., & Herdiani, N. (2022). Konsumsi Gula dan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Diabetes Melitus di Puskesmas Gading Surabaya. *JIK JURNAL ILMU KESEHATAN*, 6(2), 467. <https://doi.org/10.33757/jik.v6i2.567>
- Frimantama, Y. P., Widodo, T., Faradila, Yuliani, N. N. S., & Lestarisa, T. (2024). *of Hubungan pola makan, umur, dan jenis kelamin dengan kejadian diabetes melitus tipe 2 di wilayah kerja Puskesmas Buntok*. Upr.ac.id. <https://ejournal.upr.ac.id/index.php/medica/article/view/11488/6320>
- Goyal, R., & Jialal, I. (2022). *Diabetes Mellitus Type 2*. PubMed; StatPearls Publishing. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK513253/>
- Gunawan, S., & Rahmawati, R. (2021). Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Tugu Kecamatan Cimanggis Kota Depok Tahun 2019 : *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 6(1), 15–22.
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *METODE PENELITIAN KUALITATIF & KUANTITATIF* (1st ed.). CV. Pustaka Ilmu.
- Harefa, E. M., & Lingga, R. T. (2023). *Analisis Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe Ii Pada Penderita Dm Di Kelurahan Ilir Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Kecamatan Gunungsitoli*.
- Hikmah, N., Mahpolah, & Widyastuti Hariati, N. (2023). Hubungan Persepsi, Aktivitas Fisik, Pola Makan, dan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Riset Pangan Dan Gizi*, 5(2), 20–32. <https://doi.org/10.31964/jr-panzi.v5i2.187>
- Ibrahim, S., & Hardjo, M. (2023, September). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Google Books; PT. Nasya Expanding Management.

- Imam Subiyanto. (2018). Pengaruh Gaya Hidup Terhadap Kejadian Dm Tipe 2 Di Poliklinik Penyakit Dalam RSPAD Gatot Subroto Jakarta Pusat Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi*, 2(2), 106–125.
- Isnaini, N., & Ratnasari. (2018). *Faktor risiko mempengaruhi kejadian Diabetes mellitus tipe dua*.
- Jati, R., Muchtar, F., Salsabila, S., Studi, P., Masyarakat, K., & Oleo, H. (2023). Faktor Risiko Aktivitas Fisik Pada Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Kemaraya Kota Kendari Tahun 2023. *Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 2(2), 2023.
- Kabosu, R. A. S., Adu, A. A., & Hinga, I. A. T. (2019). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe Dua di RS Bhayangkara Kota Kupang. *Timorese Journal of Public Health*, 1(1), 11–20. <https://doi.org/10.35508/tjph.v1i1.2122>
- Kemenkes RI. (2018a, June 28). *Aktivitas Fisik Ringan*. Kemkes.go.id. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/aktivitas-fisik-ringan>
- Kemenkes RI. (2018b, June 28). *Aktivitas Fisik Sedang*. Direktorat P2PTM. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/aktivitas-fisik-sedang>
- Kemenkes RI. (2018c, June 29). *Aktivitas Fisik Berat*. Kemkes.go.id. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/page/42/aktivitas-fisik-berat>
- Kemenkes RI. (2023). *Kategori Usia*. <https://ayosehat.kemkes.go.id/kategori-usia>
- Kemenkes RI. (2024a). *Cara Mengukur Obesitas (Indeks Massa Tubuh) - Penyakit Tidak Menular Indonesia*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/cara-mengukur-obesitas-indeks-massa-tubuh>
- Kemenkes RI. (2024b, February 2). *Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan*. Yankes.kemkes.go.id. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/3175/mari-kenali-diabetes-melitus
- Kemenkes RI. (2024c, March 14). *Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/3230/mengenal-komplikasi-diabetes-melitus
- Kistianita, A. N., Yunus, M., & Gayatri, R. W. (2018). ANALISIS FAKTOR RISIKO DIABETES MELLITUS TIPE 2 PADA USIA PRODUKTIF

- DENGAN PENDEKATAN WHO STEPWISE STEP 1 (CORE/INTI) DI PUSKESMAS KENDALKEREPO KOTA MALANG. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 3(1), 85–108.
- Laila, S., & Veronika, E. (2024). Faktor yang Berhubungan dengan Diabetes Melitus Tipe 2. *Surya Medika Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Dan Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 19(1), 18–26. <https://doi.org/10.32504/sm.v19i01.992>
- Martina, & Adisasmita, A. C. (2019). Association between Physical Activity and Obesity with Diabetes Mellitus in Indonesia.
- Maulida, A., Maulana, J., Fitriyani, N. L., & Akbar. (2023). Faktor resiko kejadian diabetes melitus (DM) pada tingkatan usia produktif (15-60 Tahun). *Gema Wiralodra*, 14(1). <https://doi.org/10.31943/gw.v14i1.330>
- Mulyana, A., Susilawati, E., Fransisca, Y., Arismawati, M., Madrapriya, F., Phety, D. T. O., ... & Sumiati, I. (2024). *Metode penelitian kuantitatif*. Tohar Media.
- Nasution, F., Andilala, A., & Siregar, A. A. (2021). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(2), 94.
- None Tivany Ramadhani, None Usna Aulia, & Putri, A. (2023). Bahaya Merokok Pada Remaja. *Klinik (Online)*, 3(1), 185–195.
- Oktavia, S., Budiarti, E., Masra, F., Rahayu, D., & Setiaji, B. (2022). Faktor-Faktor Sosial Demografi yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Permas*, 12(4), 1039–1042.
- Pangestika, H., Ekawati, D., & Murni, N. S. (2022, February 1). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2*.
- Parera, Y. F., Hinga, I. A. T., & Riwu, Y. R. (2023). *Faktor Risiko Yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa Kota Kupang Tahun 2023*.
- Pasaribu, B. S., Herawat, A., Utomo, K. W., & Aji, R. H. S. (2022). *METODOLOGI PENELITIAN*. MEDIA EDU PUSTAKA.
- Pranata, S., & Munawaroh, K. (2020). *Mencegah Diabetes Mellitus dan Komplikasinya* (1st ed.). Pustaka Panasea.
- Pratiwi, N., Nur, M., & Triwahyuni, T. (2023). *Hubungan Pemeriksaan Kadar HbA1c Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Dengan Kejadian Diabetes*

- Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Husada Bandar Lampung Tahun 2023.* J-Innovative.org.
- Putra, M. M., Suarjana, I. K., Marleni, D., & Sudiharto. (2023). *Hipertensi, Aktivitas Fisik, Indeks Massa Tubuh (Imt) Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Di Buleleng.*
- Qomariyah, F., Octaviani, P., & Prabandari, R. (2021). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Purwokerto Selatan Kabupaten Banyumas. *Jurnal Farmasi Dan Sains Indonesia*, 4(2), 79–84. <https://doi.org/10.52216/jfsi.vol4no2p79-84>
- Quraisy, C. C. R. S. A., & Mulyani, N. S. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diabetes mellitus tipe-II pada pasien rawat jalan. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan.*
- Rafi'ah, R., Maliga, I., Lestari, A., Handayani, A. R., & Hariyanto, D. (2024). *Edukasi Dan Pencegahan Risiko Penyakit Terkait Kebiasaan Merokok Di Desa Sebewe.*
- Rahmi, Z., Amin, F. A., & Arlianti, N. (2024). *Determinan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe Ii Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Ingin Jaya Kecamatan Ingin Jaya Kabupaten Aceh Besar.*
- Ramadhania, A. R., Hasna, A. N., Rieke, Ridwan, H., & Sopiah, P. (2024). Hubungan Aktivitas Fisik dan Pola Makan terhadap Status Indeks Masa Tubuh Normal. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 58–66. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v3i1.3057>
- Rani, C. C., & Mulyani, N. S. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diabetes mellitus tipe-II pada pasien rawat jalan. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 2(2), 122. <https://doi.org/10.30867/gikes.v2i2.258>
- Resti, H. Y. (2022). Kejadian Diabetes Melitus Pada Usia Produktif Di Puskesmas Kecamatan Pasar Rebo, Kota Jakarta Timur. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 6(3).<https://doi.org/10.15294/higeia.v6i3.5526>
- Reza Pahlevi. (2021, November 22). *Jumlah Penderita Diabetes Indonesia Terbesar Kelima di Dunia.*

- Ridwan Chandra Widiyoga, Saichudin Saichudin, & Andiana, O. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Penyakit Diabetes Melitus pada Penderita terhadap Pengaturan Pola Makan dan Physical Activity. *Sport Science and Health*, 2(2), 152–161.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). Metode riset penelitian kuantitatif penelitian di bidang manajemen, teknik, pendidikan dan eksperimen. Deepublish.
- Ronika Sipayung, Fazidah Aguslina Siregar N. Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Perempuan Usia Lanjut Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Bulan Medan Tahun 2017. *J Muara Sains, Teknol Kedokteran, dan Ilmu Kesehat*. 2018;2(1).
- Rosita, R., Devi Angeliana Kusumaningtiar, Irfandi, A., & Ayu, I. M. (2022). HUBUNGAN ANTARA JENIS KELAMIN, UMUR, DAN AKTIVITAS FISIK DENGAN DIABETES MELITUS TIPE 2 PADA LANSIA DI PUSKESMAS BALARAJA KABUPATEN TANGERANG. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(3), 364–371.
- Santika, E. F. (2024, July 26). *Diabetes Tipe 2 Paling Banyak Diderita Orang Indonesia pada 2023*.
- Sembiring, T., Irmawati, Sabir, M., & Tjahyadi, I. (2020). *BUKU AJAR METODOLOGI PENELIATAN (TEORI DAN PRAKTIK)* (B. Ismaya, A. Maharani, A. Syatifa, & Utamirohmahsari, Eds.; 1st ed.). CV Saba Jaya Publisher.
- Sembiring, T., Wahyono, D., Angkejaya, O. W., Aji, L. J., & Luthfian, R. Y. (2023). *METODOLOGI PENELITIAN*. PT. Mafy Media Literasi Indonesia. <https://repository.um.ac.id/5511/1/fullteks.pdf>
- Septriani, M., Nina, Adzidzah, H. Z. N., Solihat, M., & Sulistiani. (2024). *Analisis Perilaku Aktivitas Fisik terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Usia Produktif di Wilayah DKI Jakarta*. Prosciences.net.
- Sibagariang, E. E., & Lumban Gaol, Y. C. (2022). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Melitus Pada Saat Pandemi Covid-

19. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 5(1), 43–49. <https://doi.org/10.30743/stm.v5i1.234>
- Simanjuntak, E. E. (2022, January 22). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Payo Selincah Kota Jambi*.
- SKI. (2024, June 11). *Hasil Utama SKI 2023 - Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan / BKPK Kemenkes*. Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan | BKPK Kemenkes.
- Sri Anjarwati, S. E., Ak, M., Andriya Risdwiyanto, S. E., Asep Deni, M. M., Lies Hendrawan, K., SE, M. & Muhammad Iryanto, S. E. (2024). *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF*. CV Rey Media Grafika.
- Subhaktiyasa, P. G. (2024). Menentukan Populasi dan Sampel: Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(4), 2721–2731. <https://doi.org/10.29303/jipp.v9i4.2657>
- Sukmawati, A. S., Sabur, F., Nur, M., Darmawan, A. R., Sa'dianoor, Mahbub, K., Irmawati, Silviana, Tawil, M. R., Sampurno, C. B. K., Wibowo, S. E., & Aziz, A. (2023, November). *BUKU AJAR METODOLOGI PENELITIAN*. Google Books; PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Suryanti, S., Sudarman, S., & Aswadi. (2025). *Hubungan Gaya Hidup dan Pola Makan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Makassar*.
- Suwinauti, E., Ardiani, H., & Ratnawati, R. (2020). *Hubungan Obesitas dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular Puskesmas Kendal Kabupaten Ngawi*. Uinsa.ac.id. <https://jurnalfpk.uinsa.ac.id/index.php/jhsp/article/view/388/240>
- Taja, C., Ivon, H., & Helga. (2024). Hubungan Genetik, Kebiasaan Merokok, dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Sikumana Tahun 2021. *SEHATMAS Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 3(3), 515–521.
- Taja, L. E. C., Ndoen, H. I., & Ndun, H. J. N. (2021). *Hubungan Genetik, Kebiasaan Merokok, dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada*

- Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Sikumana Tahun 2021.* Literasisains.id. <https://www.journal.literasisains.id/index.php/sehatmas/article/view/3878/1660>
- Wada, F. H., Pertiwi, A., Hasiolan, M. I. S., Lestari, S., Sudipa, I. G. I., Patalatu, J. S., Boari, Y., Ferdinand, Puspitaningrum, J., Ifadah, E., & Rahman, Abd. R. (2024). *BUKU AJAR METODOLOGI PENELITIAN* (1st ed.). PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Widiyoga, R. C., Saichudin, & Andiana, O. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Penyakit Diabetes Melitus pada Penderita terhadap Pengaturan Pola Makan dan Physical Activity. *Sport Science and Health*, 2(2), 152–161. <https://journal2.um.ac.id/index.php/jfik/article/view/11393/5290>
- Widodo, S., Ladyani, F., Asrianto, L. O., Rusdi, Khairunnisa, Lestari, S. M. P., Devriany, A., Wijayanti, D. R., Dalfian, Nurcahyati, S., Sjahriani, T., Armi, Widya, N., & Rogayah. (2023). *Buku Ajar Metode Penelitian* (1st ed.). CV Science Techno Direct Perum Korpri.
- Wijaya, A. S. (2020). Teori Ilmu Keperawatan. Sleman Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- World Health Organization. (2023). *DIABETES*. World Health Organisation; WHO. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>
- Yusuf, A., Sakti S, R. P., & Cahyadi, I. (2023). Hubungan Perilaku Kebiasaan Merokok di dalam Rumah Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan atas (ISPA) pada Balita di Puskesmas Pamengkang Kabupaten Cirebon. *Malahayati Nursing Journal*, 5(12), 4457–4471.