

Daftar Pustaka

- Aiyup, Fahdhienne, F. and Ichwansyah, F. (2024) ‘*Gambaran Pola Makan (Jumlah, Frekuensi, Dan Jenis Makanan) Dan Aktivitas Fisik Murid Sekolah Dasar Negeri (Sdn) 56 Banda Aceh Kecamatan Ulee Kareng Kota Banda Aceh*’, 5(4), pp. 10809–10815.
- American Diabetes Association (2012) ‘*Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*’, 35. Available at: <https://doi.org/10.2337/dc12-s064>.
- American Diabetes Association (2022) ‘*2 . Classification and Diagnosis of Diabetes : Standards of Medical Care in Diabetes — 2022*’, 45(January), pp. 17–38. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.2337/dc22-S002>.
- Atzel, C. et al. (2024) ‘*Hubungan Pola Makan Dan Aktifitas Fisik Terhadap Gula Darah Pada Pasien DM*’, 9(Dm).
- Banday, M.Z., Sameer, A.S. and Nissar, S. (2020) *Pathophysiology of diabetes : An overview*. Available at: <https://doi.org/10.4103/ajm.ajm>.
- Budianto, R.E. et al. (2021) ‘*Jurnal Sains dan Kesehatan*’, 4(5), pp. 548–556. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.25026/jsk.v415.1259>.
- Buku Profil Kesehatan Provinsi Bali* (2024). *Buku Profil Kesehatan Provinsi Bali*
- Damanik, M.S. and Sitorus, E. (2019) *Buku materi pembelajaran keperawatan anak*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Badung* (2024). *Profil Kesehatan Kabupaten Badung*
- Diwanta, F., Maghfirah, S. and Marwa, N.A. (2024) ‘*JPKM Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*’, 5(2), pp. 91–96.
- Eleanora, F.N. et al. (2021) *Buku Ajar Hukum Perlindungan Anak dan Perempuan*.
- Fauzia, Y. et al. (2024) ‘*Hubungan status gizi dengan kadar glukosa darah sewaktu remaja di posyandu resiko Padukuhan Glidag*’, 2(September), pp. 1443–1449.
- Fauzy, A. et al. (2024) *Metodologi penelitian*. (Jakarta)
- Febrihartanty, J. et al. (2019) *Buku Pedoman dan Kumpulan Rencana Ajar Untuk Guru Sekolah Menengah dan Yang Sederajat*.
- Gayatri, R.W. et al. (2019) *Diabetes Mellitus Dalam Era 4 . 0*.
- Gustini, Wartana, I.K. and Cindrayana, R.S. (2022) ‘*Jurnal Kesmas Untika Luwuk : Public Health Journal*’, 13(1).
- Hamzah, Hasrul and Hafid, A. (2020) ‘*Pengaruh Pola Makan Terhadap Status Gizi Anak Sekolah Dasar Hamzah*’, 5(2), pp. 70–74.
- Handayani, I., Siregar, I.S. and Ramadan, C.P. (2024) ‘*Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Puskesmas Binjai Kota Binjai*’, 4(1), pp. 94–104.
- Hutabarat, V.E. et al. (2025) ‘*Perilaku Pasien Diabetes Melitus terhadap Tingkat*

Kepatuhan Pola Makan di RSUD Royal Prima Medan Behavior of Diabetes Mellitus Patients towards the Level of Dietary Compliance at RSUD Royal Prima Medan, 9(1).

IDAI (2017) *Diagnosis dan Tata Laksana Diabetes Melitus Tipe-1 pada Anak dan Remaja*.

IDF (2025). *Diabetes Atlas*

Ikatan Dokter Anak Indonesia (2021). *Konsesus National Pengelolaan Diabetes Mellitus Tipe 1*. Jakarta

Kemkes-RI (2020). *Panduan Gizi Seimbang Pada Masa Pandemi Covid-19*

Khotimah, A. et al. (2026) '*Hubungan Aktivitas Fisik, Pola Makan dan Status Gizi Dengan Risiko terjadinya Diabetes Melitus pada Remaja di SMA Negeri 1 Cawas Klaten Tahun 2025 STIKes Surya Global Yogyakarta, Indonesia*', 4, pp. 182–202. Available at: <https://doi.org/10.59841/jumkes.v4i1.3620>.

Kumalasari, K. et al. (2023) '*Pengaruh Pola Makan yang Tidak Teratur terhadap Kesehatan Mahasiswa Universitas Negeri Semarang Rombel 2B Program Studi Kesehatan Masyarakat*', 2(1), pp. 62–72.

Laporan Tematik SKI (2023). *Survey Kesehatan Indonesia*

Lestari, Zulkarnain and Sijid, A. (2021) '*Diabetes Melitus : Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan*', (08), pp. 237–241.

Leviana, S. and Yulia, A. (2024) '*Analisis Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Siswa-Siswi Kelas V Di Sdn Jatiwaringin Xii Kota Bekasi*', 6(4), pp. 1635–1656.

Lutfiawati, N. (2021) '*Nusantara Hasana Journal*', 1(6), pp. 15–25.

Merta, I.M., Ribek, I.N. and Widastra, I.M. (2016) '*Kelompok Swabantu Diabetes Terhadap Ngetahuan Dan Kepatuhan Kontrol Pasien Diabetes Mellitus*', 9(2), pp. 207–213.

Najikha, A. azza, Rusnoto and Masithoh, anny rosiana (2025) '*Hubungan Obesitas, Pola Makan, Dan Usia Dengan Kejadian Diabetes Mellitus*', 7, pp. 261–268.

Nur, H. and Aritonang, E.Y. (2022) '*Gambaran Pola Makan Dan Kelelahan Kerja Pada Buruh Angkat Di PT. Karya Mandiri Prima Kabupaten Langkat Huzaila*', 1(4), pp. 242–254.

Oktafiani, K.N. and Astuti, E.S. (2025) '*The relationship between diet and the risk of diabetes mellitus in elementary school children grades 4-6 at Sdn Tasikmadu 1 Malang*', 13(4).

Pasaribu, B. et al. (2022) *Metodologi penelitian*.

PERKENI (2024) *Pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di indonesia 2024*.

- Perkumpulan Endokrin Indonesia (2021) *Pedoman Pemantauan Glukosa Darah Mandiri*.
- Plows, J.F. *et al.* (2018) ‘*The Pathophysiology of Gestational Diabetes Mellitus*’, pp. 1–21. Available at: <https://doi.org/10.3390/ijms19113342>.
- Putri and Nusadewiarti (2020) ‘*Penatalaksanaan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Neuropati dan Retinopati Diabetikum Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga Management of Type 2 Diabetes Melitus Patient with Diabetic Neuropathy and Retinopathy Through The Family Medicine Approach*’, 9, pp. 631–638.
- Putri, R.V.I. and Rachman, T.A. (2023) ‘*Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Indekos Jurusan Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Sultan Ageng Tirtayasa*’, 1(3), pp. 58–64.
- Qoumusuddin, Fanani, I. and Siti, R. (2021) *Analisis Data Kuantitatif dengan Program IBM SPSS Statistic 20.8*.
- Rahmat, S.P. (2021) *Perkembangan Peserta didik*.
- Rahmawati *et al.* (2023) ‘*Gambaran Kadar Gula Darah Sewaktu Dan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dusun Pimpinga Desa Baturappe Kecamatan Biringbulu Kabupaten Gowa*’, 4(1), pp. 20–28.
- Rommy *et al.* (2022) ‘*Efficacy and safety of antidiabetics agents in gestational diabetes mellitus (GDM): a literature review*’, 03(1), pp. 31–45. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.22146/ijpther.3244>.
- Sagita, P. *et al.* (2021) ‘*Pengaruh Pemberian Daun Sirsak (Annona Muricata) Terhadap Penyakit Diabetes Melitus*’, 03(01), pp. 1266–1272.
- Saputra, E., Bratajaya, C.N. and Vijjando, A.K. (2025) ‘*Hubungan pola makan dengan faktor prediabetes pada remaja smk di cibarusah resiko*’, 6, pp. 18396–18406.
- Saputri, fadelia hani, Arfianto, muhammad ari and Santoso, fichalia amarita (2025) ‘*Determinan Stres Dan Pola Konsumsi Junk Food Pada Remaja : Studi Faktor*’, 11(2), pp. 289–302.
- Satria, E., Aninora, N.R. and Faisal, A.D. (2022) ‘*Edukasi Pemantauan Tumbuh Kembang Anak Umur 3-5 Tahun Abstrak*’, 3(1), pp. 25–28.
- Sembiring, B.R.T. *et al.* (2023) *Buku Ajar Metodologi Penelitian (teori dan praktik), Buku Ajar Metodologi Penelitian*.
- Siahaan, E.R. *et al.* (2024) *Keperawatan Anak Konsep dan Aplikasi*.
- Surijati, A.K., Hapsari, W.P. and Rubai, L.W. (2021) ‘*Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Makan Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Banyumas Factors Affecting the Diet of Elementary School Students in Banyumas Regency*’, 02(01), pp. 95–98.
- Susilowati, A.A. and Waskita, K.N. (2019) ‘*Pengaruh Pola Makan Terhadap*

Potensi Resiko Penyakit Diabetes Melitus, 5(1), pp. 43–47.

Syapitri, H., Amila and Aritonang, J. (2021) *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Ummah, N. khoirotul *et al.* (2024) '*Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Risiko Terjadinya Diabetes Melitus Pada Remaja Di SMP Negeri 1 Sukosari Kabupaten Bondowoso*', 9(4).

WHO (2020) '*Assessing Sources of Salt*', pp. 1–7.

World Health Organization (2024). *Guidance On Global Monitoring For Diabetes Prevenpion and Control*

Yahaya, O.T. *et al.* (2020) '*Update On The Genetic And Epigenetic Etiology Of Gestational Diabetes Mellitus : A Review*', 8, pp. 1–13. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.1186/s43042-020-00054-8>.

Yeshi, G. monica, Safitri, A. and Rohaeti (2025) '*Hubungan Tingkat Pengetahuan Diabetes Pencegahan Diabetes Melitus Pada Remaja*', 14(2), pp. 240–252. Available at: <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v14i2.656>.