

DAFTAR PUSTAKA

- Achjar, K. A. H. (2023). *Keperawatan Keluarga (Teori & Studi Kasus)*. 1st ed. edited by P. I. Daryaswanti. PT.Sonpedia Publishing Indonesia.
- Achjar, K. A. H. (2024). *Kesehatan Dan Keperawatan Keluarga*. 1st ed. edited by P. I. Daryaswanti. PT.Sonpedia Publishing Indonesia.
- American Diabetes Association. (2018). *Standards of Medical Care in Diabetes-2009*. Diabetic Retinopathy 1–36. doi: 10.1142/9789814304443_0001.
- Andini, Ary. (2020). *Effectivity of Sunbathing Therapy for Reducing Blood Glucose Levels on Respondents over 40 Years Old*. AIP Publishing 030061. doi: <https://doi.org/10.1063/5.0052549>.
- Andini, Ary, Rizki Nurmalya Kardina. (2020). *Pengaruh Terapi Berjemur Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Responden Terindikasi Diabetes Melitus*. Surabaya. *Jurnal Media Ilmu Kesehatan* 9(2):105–10. doi: <https://doi.org/10.30989/mik.v9i2.489>.
- Apridho. (2021). *Alat Ukur Kadar Glukosa Darah Non-Invasive*. *Jurnal Simetris* 12(1).
- Assyakurrohim, Dimas, Dewa Ikham, Rusdy A. Sirodj, and Muhammad Win Afgani. (2022). *Metode Studi Kasus Dalam Penelitian Kualitatif*. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer* 3(01):1–9. doi: 10.47709/jpsk.v3i01.1951.
- Budianto, Raymond Elbert, Ni Made Linawati, I. Gusti Kamasan Nyoman Arijana, Ida Ayu Ika Wahyuniari, and I. Gusti Nyoman Sri Wiryawan. (2022). *Potensi Senyawa Fitokimia Pada Tumbuhan Dalam Menurunkan Kadar Glukosa Darah Pada Diabetes Melitus*. *Jurnal Sains Dan Kesehatan* 4(5):548–56. doi: 10.25026/jsk.v4i5.1259.
- Denggos, Yohanes. (2023). *Penyakit Diabetes Mellitus Umur 40-60 Tahun Di Desa Bara Batu Kecamatan Pangkep*. *Healthcaring: Jurnal Ilmiah Kesehatan* 2(1):55–61. doi: 10.47709/healthcaring.v2i1.2177.
- Dinas Kesehatan Kota Denpasar. (2022). *Profil Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2021*.
- Dinas Kesehatan Kota, and Denpasar. (2023). *Profil Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2022*.
- Dinkes Bali. (2023). *Profil Kesehatan 2022 Bali*. Dinas Kesehatan Provinsi Bali.
- Hardianto, Dudi. (2021). *Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, Dan Pengobatan*. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBI)* 7(2):304–17. doi: 10.29122/jbbi.v7i2.4209.
- Hermawan, Dessy, and Nabila Aurelia Hidayat. (2022). *Pengaruh Paparan Sinar Matahari Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2*. *Holistik Jurnal Kesehatan* 16(1):35–41.

- Hidayat, Aziz Alimul. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan Dan Kesehatan*. Yogyakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, Aziz Alimul. (2021). *Menyusun Instrumen Penelitian & Uji Validitas-Reliabilitas*. Jakarta: Health Books Publishing.
- IDF. (2021). *International Diabetes Federation*. Vol. 102. 10th ed. IDF Diabetes Atlas.
- Indriyani, Ludiana, and Tri Kesuma Dewi. (2023). *Penerapan Senam Kaki Diabetes Melitus Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Puskesmas Yosomulyo*. *Jurnal Cendikia Muda* 3(2):252–59.
- Isworo, Atyanti. (2020). *Potensi Sinar Matahari Pagi Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes*. *Journal of Bionursing* 2(2):94–100. doi: 10.20884/1.bion.2020.2.2.50.
- Kardina, R. N. (2021). *Provision of Vitamin C and Vitamin D Foodstuffs Against the Reduction of Blood Glucose Levels in Diabetes Mellitus Type II Indicated Respondents*. *Journal Of Health Community Service*
- Kemenkes RI. (2018). *Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Kementerian Kesehatan RI 53(9):1689–99.
- Kemenkes RI. (2019). *Buku Pintar Kader Posbindu*. Jakarta Selatan.1–65.
- Lestari, Zulkarnain, and ST Aisyah Sijid. (2021). *Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan Dan Cara Pencegahan*. UIN Alauddin Makassar :237–41.
- Maliangkay, stelin. (2023). *Analisis Peran Promosi Kesehatan Dalam Mendukung Keberhasilan Program Pencegahan Penyakit Tidak Menular Di Indonesia*. *Jurnal Medika Nusantara* 1(2).
- Masitha, Irja Sriani, Nabila Media, Novi Wulandari, and Mohammad Amin Tohari. (2021). *Sosialisasi Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular Di Kampung Tidar*. *Jurnal.Umj.Ac.Id* 1–8.
- Meirani, Diani. (2014). *Pengetahuan Pasien Tentang Senam Diabetes Melitus*.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. 4th ed. edited by P. P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia 2021*. Global Initiative for Asthma 46.
- PPNI, Tim Pokja SDKI DPP. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Edisi 1*. 1st ed. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- PPNI, Tim Pokja SIKI DPP. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. 1st ed. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Sangadji, Namira. (2018). *Modul Epidemiologi Penyakit Diabetes Mellitus (DM)*. universitas esa unggul.

- Saputri, Ririn Dwi. (2020). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada Artikel Penelitian Komplikasi Sistemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Pendahuluan*. 11(1):230–36. doi: 10.35816/jiskh.v10i2.254.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Tampubolon, Abdul Chafid, and Koko Handoko. (2020). *Sistem Pakar Kalkulator Gula Darah Berbasis Website Menggunakan Metode Forward Chaining*. *Jurnal Comasie* 3(3):41–49.
- Widiasari, Kadek Resa, I. Made Kusuma Wijaya, and Putu Adi Suputra. (2021). *Diabetes Melitus Tipe 2: Faktor Risiko, Diagnosis, Dan Tatalaksana*. *Ganesha Medicine* 1(2):114. doi: 10.23887/gm.v1i2.40006.
- Yasa, I. Dewa Putu Gede Putra. (2022). *Tatalaksana Diabetes Melitus Berbasis Evidence-Based Practice*. 1st ed. edited by M. Martini. Bandung: Media Sains Indonesia.