

DAFTAR PUSTAKA

- Afridon. (2018). *Efektivitas Senam Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus (DM) Tipe-2 Di Puskesmas KTK Kota Solok*. 3, 1–10.
- Alimul, A. A. H., & Uliyah, M. (2015). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia* (2 ed.). Selemba Medika.
- Andrian. (n.d.). *Komplikasi Diabetes Melitus Bisa Menyerang Mata Hingga Ujung Kaki*. <https://www.alodokter.com/komplikasidiabetes>
- Aris. (2021). *Teori Kebutuhan Maslow: Pengertian, Konsep & Pembagiannya*.
- Bingga, I. A. (2021). Kaitan Kualitas Tidur Dengan Diabetes Melitus Tipe 2. *Medika Hutama*, 2(4), 1047–1052.
- Butler, T. (2020). *Nursing Process*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK499937/>
- Cicilia. (2018). *Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Melitus Pada Pasein Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Bitung*.
- Dinkes. (2022). *Data Dinas Kesehatan Profinsi Lampung*.
- Fahmi, Firdaus, & Putri. (2020). Pengaruh Waktu Penundaan Terhadap Kadar Glukosa Darah Sewaktu Dengan Metode Poct Pada Mahasiswa. *Jurnal Nursing Update*, 11(2), 1–11. <https://stikes-nhm.e-journal.id>
- Fatimah. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Gustimigo. (2015). Kualitas Tidur Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Majority*, 4(8), 133–138. <http://repo.setiabudi.ac.id/id>
- Haswita, & Sulistyowati, R. (2017). *Kebutuhan Dasar Manusia Untuk Mahasiswa Keperawatan dan Kebidanan*. Trans Info Medika.
- Kemenkes. (2023). *Ditjen P2P Laporan Kinerja Semester 1 Tahun 2023*.
- Koerniawan, Daeli, & Srimiyati. (2020). Aplikasi Standar Proses Keperawatan: Diagnosis, Outcome, dan Intervensi pada Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 739–751.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid. (2021). *No Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Pencegahan*. 237–241. <http://journal.uinalauddin.ac.id/index.php/psb%0D>
- Maharani. (2019). *Efektifitas Pendidikan Kesehatan Terhadap Peningkatan*

Pengetahuan Mendeteksi Tanda Dan Gejala Hiperglikemia Dan Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Mellitus" Di Rs Tni Au Lanud Adi Soemarmo Colomadu Karanganyar. 7(2), 12.

Mansyah. (2021). Faktor Resiko Obesitas terhadap Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Remaja. *Jurnal Surya Medika*, 7(1), 325–336.
<https://doi.org/10.33084/jsm.v7i1.2420>

Nopitasari, P. E. (2021). *Online Keperawatan Indonesia*. 4(1), 1–11.

Nurasiyah. (2018). Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kebidabab Dan Keperawatan Aisyiyah*, 13(2), 120–127.
<https://doi.org/10.31101/Jkk.395%0D>

PARKENI. (2015). Konsensus Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia. *Jurnal Kesehatan*.

PARKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. In *Global Initiative for Asthma*. www.ginasthma.org

Perry, & Potter. (2015). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan konsep, proses dan Praktik* (4 ed.). Selemba Medika.

PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta : DPP PPNI.

PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta : DPP PPNI.

PPNI, T. P. S. D. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI), Edisi 1*, Jakarta, *Persatuan Perawat Nasional Indonesia* (3 ed.). DPP PPNI.

Prayoga, R. A. (2020). *Defisit Nutrisi Pada Diabetes Melitus*. 2.

Prihatin, Kurniati, Marthilda, & Baiq. (2019). Motivasi Terhadap Efikasi Diri Dalam Perawatan Diri Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Qamarul Hudap*, 7(1), 27–31.

Sari, & Effendi. (2020). Efektifitas Senam Diabetes Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Lamongan. <http://repository.unas.ac.id/6457/7/Lampiran.pdf>, 4(1), 45–50.

Simatupang, & Kristina. (2023). *Penyuluhan Tentang Diabetes Melitus pada Lansia Penderita DM*. 2(3), 849–858.

Soelistijo, A. (2021). *Konsensus pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia* (PB PERKENI (ed.)). EGC.

Stephani, S. (2021). kadar glukosa darah sewaktu pada pasien diabetes melitus tipe 2 di puskesmas siwalima periode february 2021.. *Jurnal Fakultas Kedokteran*, 2.
<https://jurnal.healthsains.co.id/index.php/jhs/article/view/305/413>

Sun, H. (2022). *IDF Diabetes Atlas: Global, regional and country-level diabetes prevalence estimates for 2021 and projections for 2045*. <http://www.elsevier.com/locate/diabres>

Suryati. (2021). *Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Mellitus Bebas Hasil Penelitian* (B. Utami (ed.)). CV Budi Utami.

Tarwoto, & Wartonah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Selemba Medika.