

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2022). *Diabetes*. American Diabetes Association. <https://www.ada.org/resources/research/science-and-research-institute/oral-health-topics/diabetes>
- Balgis, S., & Suri, I. K. (2022). Neuropati Diabetika Kontribusi Karakteristik Individu, Lama Sakit, Merokok. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 17(2), 1–5. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi>,
- Barus, S., Dan, M. A., & Kustini, L. (2021). Pengaruh Senam Kaki DM Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Persadia Cabang Cimahi. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur*, 15(2), 474–480.
- Dansinger, M. (2020). Type 2 Diabetes. *Webmd.Com*. <https://www.webmd.com/diabetes/type-2-diabetes>
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Donsu, I., & Purwanti. (2019). *Panduan Praktik Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Fajriati, Y. R., & Indarwati, I. (2021). Senam Kaki Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Ngoresan, Surakarta. *ASJN (Aisyiyah Surakarta Journal of Nursing)*, 2(1), 26–33. <https://doi.org/10.30787/asjn.v2i1.831>
- Faradiba, N. (2022). *Definisi Sehat Menurut WHO dan Kemenkes, Tidak Hanya Soal Penyakit*. <https://www.kompas.com/sains/read/2022/01/14/164500923/definisi-sehat-menurut-who-dan-kemenkes-tidak-hanya-soal-penyakit>
- Friedman, M. M., & Bowden, V. R. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, dan Praktik*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Hardiyanti, T. O., Wurjanto, A., Kusariana, N., & Hestningsih, R. (2021). Hubungan Jenis Kelamin dan Bidang Studi Dengan Praktik Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Mahasiswa ( Studi Pada Mahasiswa Universitas Diponegoro Semarang ). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 9(2), 175–179. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Haryati, A. I., & Tyas, T. A. W. (2022). Perbandingan Kadar HbA1c pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 yang Disertai Hipertensi dan Tanpa Hipertensi di Rumah Sakit Umum Daerah Duri, Mandau, Bengkalis, Riau. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 18(1), 33. <https://doi.org/10.24853/jkk.18.1.33-40>

- Hidayat, N. A. (2020). *Pentingnya Senam Kaki Diabetet Bagi Penderita Diabetes Mellitus*. <https://kakidiabetindonesia.com/main/news/detail/47/pentingnya-senam-kaki-diabetet-bagi-penderita-diabetes-mellitus>
- Husnul, Amriati, & Suarnianti. (2022). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Penurunan Glukosa Darah Pasien DM Tipe 2. *JIMPK: Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 2(3), 333–341.
- Izati, Z. (2017). Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kota Padang. *POLTEKKES Kemenkes Padang*.
- Jayanti, K. D., & Fitriyani, N. (2022). Gambaran Karakteristik Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Semen Tahun 2021. *Jurnal Riset Pengembangan Dan Pelayanan Kesehatan*, 1(1), 1–8. <https://jurnal.iik.ac.id/index.php/jenggala/article/view/39/32>
- Kemenkes RI. (2017). *Keperawatan Keluarga dan Komunitas*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2020). *Tetap Produktif, Cegah dan Atasi Diabetes Melitus*. Infodatin: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2021). Penyakit Diabetes Melitus. *P2ptm.Kemkes.Go.Id*. <http://p2ptm.kemkes.go.id/informasi-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus>
- Leniwita, H., & Anggraini, Y. (2019). *Modul Keperawatan Maternitas*. Jakarta: Fakultas Vokasi Universitas Kristen Indonesia.
- Megawati, S. W., Utami, R., & Jundiah, R. S. (2020). Senam Kaki Diabetes pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 untuk Meningkatkan Nilai Ankle Brachial Indexs. *Journal of Nursing Care*, 3(2). <https://doi.org/10.24198/jnc.v3i2.24445>
- Mubarak, W. I., Chayatin, N., & Santoso, B. A. (2020). *Ilmu Keperawatan Komunitas Konsep dan Aplikasi, Buku 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurhayani, Y. (2022). Literature Review : Pengaruh Senam Kaki Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus. *Journal of Health Research Science*, 2(01), 9–20. <https://doi.org/10.34305/jhrs.v2i1.486>
- Nuwairah, N. (2021). Asuhan Keperawatan Keluarga dengan Masalah Utama Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Graha Indah Kecamatan Balikpapan Utara Tahun 2021. *Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Samarinda*. <https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1502/1/35>. NAJLA NUWAIERAH P07220118095.pdf
- Padila. (2015). *Buku Ajar: Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Perkeni. (2019). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2*

*Dewasa di Indonesia 2019* (PB PERKENI (ed.); 1st ed.).

- Pradana, L. N., & Pranata, S. (2023). Penerapan Senam Kaki Diabetik Untuk Menurunkan Nyeri Neuropati: Case Study. *Ners Muda*, 4(1), 72. <https://doi.org/10.26714/nm.v4i1.12090>
- Pratiwi, D., Nurhayati, S., & Purnomo, J. (2021). Penerapan Senam Kaki Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kecamatan Metro Utara. *Jurnal Cendekia Muda*, 1(4), 512–522. <https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/245>
- Price, S.A. & Wilson, L. M. (2016). *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. EGC.
- Qurotulnguyun, L., Rahmayani, F., & Sutarto, S. (2023). Pengaruh Senam Kaki Diabetik terhadap Neuropati pada Pasien Diabetes Melitus. *Medical Profession Journal of Lampung*, 13(1), 53–58. <https://doi.org/10.53089/medula.v13i1.455>
- Ramadhani, A. A., & Khotami, R. (2023). Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan, Usia dan Riwayat Keluarga DM dengan Perilaku Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Usia Dewasa Muda. *SEHATMAS (Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat)*, 2(1), 137–147. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v2i1.1271>
- Ratnawati, D., Adyani, S. A. M., & Fitroh, A. (2019). Pelaksanaan Senam Kaki Mengendalikan Kadar Gula Darah pada Lansia Diabetes Melitus di Posbindu Anyelir Lubang Buaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 49–59.
- Romli, L. Y., & Baderi. (2020). *5 Pilar di Era Pandemi Langkah Antisipatif Bagi Penderita Diabetes* (1st ed.). ICME Press STIKES Insan Cendekia Medika Jombang.
- Sarihati, I. G. A. D., Pratiwi, P. D., & Swastini, I. G. A. A. P. (2021). Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Penderita Hipertensi di Puskesmas II Mendoyo. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 10(2), 75. <https://doi.org/10.26630/jak.v10i2.2956>
- Setiadi. (2013). *Konsep & Proses Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sudoyo, A. W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, K. M., & Setiati, S. (2012). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (6th ed.). Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Susanto, T. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Aplikasi Teori Pada Praktek Asuhan Keperawatan Keluarga*. Jakarta: TIM.

- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st ed.).
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (Definisi dan Indikator Diagnostik)* (Ed.1 Cet.I). Jakarta: Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (Definisi dan Tindakan Keperawatan)* (Ed.1 Cet.I). Jakarta: Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Toharin, S. N. R., CAHYATI, S., M Kes, W. H., & Kes, Z. M. H. (2015). Hubungan Modifikasi Gaya Hidup Dan Kepatuhan Konsumsi Obat Antidiabetik Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rs Qim Batang Tahun 2013. *Unnes Journal of Public Health*, 4(2), 153–161.
- Wahyuni, S. (2019). Evidence Based Practice In Nursing (EBPN). *Universitas Riau*. <https://sriwahyuni.staff.unri.ac.id/files/2020/03/Konsep-Evidence-Based-Practice-in-Nursing-EBPN-1.pdf>
- WHO. (2016). *Global Report on Diabetes*. Geneva: World Health Organization.
- Widiastuti, L. (2020). Acupressure dan Senam Kaki Terhadap Tingkat Peripheral Arterial Disease pada Klien DM Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 694–706.
- Zahra, S. A. (2022). *Senam Kaki pada Penderita Diabetes Mellitus*. UNAIR News. <https://ners.unair.ac.id/site/index.php/news-fkp-unair/30-lihat/2485-senam-kaki-pada-penderita-diabetes-mellitus>