

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2018). Standards of Medical Care in Diabetes 2018. The Journal Of Clinical and Applied Research and Education. *Diabetes Care*. Vol. 41, Suppl. 1, pp. 126-127
- Aini, N dan Aridina, L. M. 2016. *Asuhan Keperawatan pada Sistem Endokrin dengan Pendekatan NANDA NIC NOC*. Salemba Medika. Jakarta
- Black. M, J., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah*. Indonesia : CV Pentasada Media Edukasi
- Brunner, & Suddath. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah* (12 th ed; Eka Anisa Mardela, Ed). Jakarta: EGC
- Brunner, & Suddarth. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC
- Damayanti, S. (2016). *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Fanana, F., Susanto, H. S., & Adi, M. S. (2018). *Hubungan Antara Kebiasaan Olahraga Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe 2*. 6
- Fatimah, R.N. (2015). *Diabetes Melitus Tipe 2*. Jakarta: J MAJORITY. Vol. 4, No.5
- Fitria, V.A., Ludiana, Purwono, J. (2021). Penerapan Senam Kaki Diabetes Melitus Pada Penurunan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Puskesmas Yosomulyo Kota Metro Kec. Metro Pusat. *Jurnal Cendekia Muda*. Vol. 1 no. 3. Metro. Diakses pada tanggal 10 November 2022 pukul 07.30 WIB dalam : <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id>
- Flora, R., Hikayati & Purwanto, S. (2013). Pelatihan Senam Kaki Pada Penderita Diabetes Komplikasi Diabetes Pada Kaki (Diabetes Foot). *Jurnal Pengabdian Sriwijaya*. <https://doi.org/10.37061/jps.v1i1.1543>
- Handika, B. D. (2018). *Penurunan Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Melalui Senam Kaki Diabetes*. 16(2), 60–66
- Haryono, R., & Susanti, B. A. D. (2019). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Pada Pasien Gangguan Sistem Endokrin*. Pustaka Baru Press
- IDF. (2019). *Diabetes*. Diakses pada tanggal 09 November 2022 pukul 16.00 WIB dalam : <https://www.idf.org>
- Imelda, S. I. (2019). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Diabetes Melitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018. *Scientia Journal*, 8 (1), 28-39. <https://dx.doi.org/10.5281/scj.v8i1.406>
- Kamariyah, & Nurlinawati. (2018). Pelatihan Senam Kaki Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Lansia Penderita Kencing Manis (Diabetes Melitus) Di Puskesmas Rawasari Kota Jambi. *Medic*, 1(1), 17–21

- Khofifah, I. N. (2022). Senam Kaki pada Penderita Diabetes Mellitus. *Airlangga Nursing Journalist*. Dilihat pada tanggal 20 November 2022 pukul 20.00 WIB dalam : <https://ners.unair.ac.id/site/index.php/news-fkp-unair/30-lihat/2485-senam-kaki-pada-penderita-diabetes-mellitus>
- Lestari, S., Afni, Anissa., Potabuga, I. (2021). Efektivitas Senam Kaki Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Glukosa darah Sewaktu dan Tekanan Darah pada Penderita DM Tipe II. *Jurnal Universitas Kusuma Husada Surakarta*. Surakarta. Diakses pada tanggal 09 November 2022 pukul 19.00 WIB dalam:
http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/2542/1/Naspub_Siti%20Lestari.pdf
- Manik, C. M., & Ronoatmodjo, S. (2019). Hubungan Diabetes Melitus dengan Hipertensi pada Populasi Obesitas di Indonesia (Analisis Data IFLS-5 Tahun 2014). 3 (1), 19-24. <http://dx.doi.org/10.7454/epidkes.v3i1.3164>
- Manurung, N. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah* (Jilid 1). CV. Trans Info Media
- Mulianingsih, M., Bahtiar, H., & Nurmayani, W. (2021). Penurunan Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Senam Kaki Puskesmas Ubung Lombok Tengah. *Lentera Jurnal*. Mataram. Diakses pada tanggal 09 November 2022 pukul 19.00 WIB dalam:
<https://journal.stikesyarsimataram.ac.id>
- Mutu, D. A., Yuda, H. T. (2019). Studi Kasus Penerapan Senam Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus di Desa Giwangretno Kabupaten Kebumen. *Jurnal Keperawatan Malang*. Vol. 4 No. 1. <https://doi.org/10.36916/jkm.v4i1.72>
- Qi, Z., Pang, Y., Lin, L., Zhang, B., Shao, J., Liu, X., & Zhang, X. (2018). Acupuncture combined with hydrotherapy in diabetes patients with mild lower-extremity arterial disease: A prospective, randomized, nonblinded clinical study. *Medical Science Monitor*, 24, 2887–2900. <https://doi.org/10.12659/MSM.909733>
- 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*. Vol. 1 No. 4. Metro. Diakses pada tanggal 09 November 2022 pukul 19.30 WIB dalam :
<https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id>
- Potter & Perry. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, & Praktik*. Jakarta: EGC
- Ramadhan, D. & Mustofa, A. (2022). Penurunan Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Terapi Senam Kaki Diabetes. *Jurnal Ners Muda*. Vol 3 No 1. <https://doi.org/10.26714/nm.v3i1.8320>
- Riskesdas. (2018). Profil penyakit tidak menular. Diunduh pada tanggal 08 November 2022 pukul 22.00 dalam : <https://kesehatan.jogjakota.go.id>

- Ruben, G., Rottie, J., & Karundeng, M. Y. (2016). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *EJournal Keperawatan (EKp)*, 4, 1–5
- Sampath Kumar, A., Maiya, A. G., Shastri, B. A., Vaishali, K., Ravishankar, N., Hazari, A., Gundmi, S., & Jadhav, R. (2019). Exercise and insulin resistance in type 2 diabetes mellitus: A systematic review and meta-analysis. *Annals of physical and rehabilitation medicine*, 62(2), 98–103. <https://doi.org/10.1016/j.rehab.2018.11.001>
- Soeyono, S. (2013). *Penatalaksanaan Diabetes Militus Terpadu*. Jakarta: FKUI
- Suyanto, S. (2017). Pengaruh Terapi SPA dan Senam Kaki Diabetik pada Pasien Neuropati Perifer Diabetik. *Diabetik. Jurnal Keperawatan Dan Pemikiran*, 3(4), 29–37
- Tim Penyusun Buku Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021*. PB Perkeni
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta Selatan: DPP PPNI
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta Selatan : DPP PPNI
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta Selatan: DPP PPNI
- WHO. (2022). *Comprehensive Diabetes Management*. Diakses pada tanggal 09 November 2022 pukul 16.00 WIB dalam: <https://www.who.int>
- Widiastuti, L. (2020). Acupressure dan Senam Kaki terhadap Tingkat Peripheral Arterial Disease pada Klien DM Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 694–706. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1200>
- Widyasari, N. (2017). *Hubungan Karakteristik Responden Dengan Risiko Diabetes Melitus dan Dislipidemia Kelurahan Tanah Kalikedinding*. 130–141. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i1>