

DAFTAR PUSTAKA

- Age, S. P. (2021). *Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Kelor Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Diabetes Melitus*. *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community*, 5(2), 252-257. <https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/gojhes/article/view/10383>, diakses 17 Maret 2024
- Aini, N dan Aridina, L. M. (2016). *Asuhan Keperawatan pada Sistem Endokrin dengan Pendekatan NANDA NIC NOC*. Salemba Medika. Jakarta.
- Alfaqih, A. K. (2022). *Manajemen Penatalaksanaan Diabetes Mellitus*. Guepedia The First On-Publiher in Indonesia
- Artha, N., Yulianto, Y., & Aulia, N. (2023). *Diabetic Foot Treatment and Foot Sensitivity Recording for Diabetes Mellitus Patients in Talang Jerinjing Village*. *PITIMAS: Journal of Community Engagement in Health*, 2(2), 42-46. <https://jurnal.pkr.ac.id/index.php/PITIMAS/article/view/659/422> diakses 25 maret 2025.
- Dinkes Inhu. (2020). *Data Surveilans Dinas Kesehatan Kabupaten Indragiri Hulu*
- Dewi. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus*. Yogyakarta : Deepublish
- Fatimah, R. N. (2015). *Diabetes melitus tipe 2*. *Jurnal Majority*, 4(5), 93-101.
- Hasdianah. (2012). *Mengenal Diabetes Mellitus pada Orang Dewasa dan Anak-anak dengan Solusi Herbal*. Yogyakarta.
- Kemendes RI, Riset Kesehatan Dasar. (2018), Jakarta: *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2018*.
- Lariwu. (2017). *Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Klinik Husada Manado*.
- Lewis, S. L., Dirksen, S. R., Heitkemper, M. M., Bucher, L., & Camera, I. M. (2011). *Medical Surgical Nursing Assessment and Management of Clinical Problems (8th ed., Vol. 2)*. St. Louis Missouri: Elsevier Mosby.
- Maria. (2021). *Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Dan Asuhan Keperawatan Stroke*. Yogyakarta : Deepublish

- Megawati, S. W., Utami, R., & Jundiah, R. S. (2020). *Senam Kaki Diabetes Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Untuk Meningkatkan Nilai Ankle Brachial Index*. Jnc, 3(2), 1–6.
<http://jurnal.unpad.ac.id/jnc/article/view/24445>, diakses 18 maret 2024
- Minarti. (2022). *Asuhan Keperawatan Lansia Dengan Spritual Well Being Berbasis Islami*. Yogyakarta : Rizmedia Pustaka Indonesia
- Nuraeni, & Arjita, I. P. D. (2015). *Pengaruh Senam Kaki Diabet Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Type 2*. Nuraeni, I Putu Dedy Arjita. Jurnal Kedokteran, 20, 618–627.
- Paojah, P., & Yoyoh, I. (2019). *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Kabupaten Tangerang*. Jurnal Jkft, 4(1), 14-20.
- Puskesmas Pekan Heran. (2024) *Data penderita diabetes melitus di wilayah Puskesmas Pekan Heran*.
- Perkeni. (2019). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan DM Tipe 2 Dewasa Indonesia*. 113.PB Perkeni
- Pratomo, I. B., & Apriyani, H. (2018). *Ankle Brachial Index (ABI) Pada Penderita DM Tipe 2 di Puskesmas Kabupaten Lampung Utara*. Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik, 14(1), 30.
<https://doi.org/10.26630/jkep.v14i1.1004>, diakses 17 Maret 2024
- Prihantoro, W., & Aini, D. N. (2023), February. *Penerapan Senam Kaki Diabetes Terhadap Nilai Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus di Kel. Krapyak Kec. Semarang Barat Kota Semarang*. In Proceeding Widya Husada Nursing Conference (Vol. 3, No. 1).
<https://journal.uwhs.ac.id/index.php/whnc/article/view/562/516> diakses 11 April 2024.
- Ruben, G., Rottie, J., & Karundeng, M. (2016). *Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Enemawira*. Jurnal Keperawatan, 4(1).
- Rumahorbo, H. (2014). *Mencegah Diabetes Mellitus dengan Perubahan Gaya hidup*. In Media.Bogor.
- Sanjaya, P. B., Yanti, N. L. P. E., & Puspita, L. M. (2019). *Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Dm Tipe 2*. Community of Publishing in Nursing (COPING), 7(2), 97–102

- Saputra, D. (2019). *Hubungan Lama Menderita Dm Dan Tindakan Perawatan Kaki Terhadap Nilai Ankle Brachial Index Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Dr. Doris Sylvanus Kota Palangka Raya*. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Simamora, F. A., Siregar, H. R., & Hidayah, A. (2020). *Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Intensitas Nyeri Neuropati Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II*. *Jurnal Kesehatan*, 1(4), 175–179.
<http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/jikk/article/view/384>, diakses 16 Maret 2024
- Soelistijo, S. A., Lindarto, D., Decroli, E., Permana, H., Sucipto, K. W., Kusnadi, Y., Budiman, B., Ikhsan, R., Sasiarini, L., & Sanusi, H. (2019) *Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di Indonesia 2019*. *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*, pp. 1–117.
<https://pbperkeni.or.id/wpcontent/uploads/2020/07/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-IndonesiaeBook-Pdf-1.pdf>, diakses 16 Maret 2024
- Wahyuni, T. D. (2019). *Ankle Brachial Index (ABI) Sesudah Senam Kaki Pada Penderita Diabetes Tipe 2*. *Jurnal Keperawatan*, 4, 143–151.
<https://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2365>, diakses 15 Maret 2024
- Wardani, Y. D. A., Handayani, L. T., & Dewi, S. R. (2020). *Pengaruh Senam Kaki terhadap Ankle Brachial Index (ABI) pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Sumpersari Jember*. *Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Jember*, 17.
<http://repository.unmuhjember.ac.id/3533/23/YANITA%20ARTIKEL%20JURNAL.pdf>, diakses 15 Maret 2024
- Wibisana, E., & Sofiani, Y. (2017). *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Di Rsu Serang Provinsi Banten*. *Jurnal Jkft*, 2(2), 107-114.
- Widianti & Proverawati. (2010). *Senam Kesehatan. Aplikasi Senam untuk Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Williams, L & Wilkins.(2011). *Nursing: Memahami berbagai macam penyakit. Alih Bahasa Paramita*. Jakarta : PT. Indeks
- Yanti, Y. E. (2018). *Penerapan Senam Kaki Dengan Menggunakan Kelapa Untuk Meningkatkan Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Mulyorejo Surabaya (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya)*

Yulendasari Rika, Isnainy, U. C. A. S., & Herlinda. (2020). *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Neuropati Perifer Penderita Diabetes Mellitus Menggunakan Skort IpTT (Ipswich Touch Test) Di Wilayah Kerja Metro Pusat*. *Concept and Communication*, 2(23), 344–353.
<https://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/manuju/article/view/1648>, diakses 15 Maret 2024.