

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, D. A. P., & Hartutik, S. (2023). Penerapan Senam Kaki Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe Ii. *Indogenius*, 2(1), Article 1. <https://doi.org/10.56359/Igj.V2i1.103>. 16. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023 Pukul 13.40 WIB
- Budiono. (2016). *Konsep Dasar Keperawatankonsep Dasar Keperawatan*. Bumi Medika.
- Cahyani, P. N. (2020). *Hubungan Kadar Glukosa Darah Dengan Kadar Kreatinin Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2* [Diploma, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta]. <http://poltekkesjogja.ac.id>. Di Akses pada tanggal 12 Juni 2023 Pukul 14.50 WIB
- Fahmi, N. F., Firdaus, N., & Putri, N. (2020). Pengaruh Waktu Penundaan Terhadap Kadar Glukosa Darah Sewaktu Dengan Metode Poct Pada Mahasiswa. *Nursing Update : Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan P-Issn : 2085-5931 E-Issn : 2623-2871*, 11(2), Article 2.
- 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), Article 1.
- Ginting, P. A. S. (2019). *Gambaran Karakteristik Pasien Penderita Diabetes Melitus Di Ruang Internis Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2019*.
- Hardianto, D. (2021). Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, Dan Pengobatan. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBI)*, 7(2), 304–317. <https://doi.org/10.29122/jbbi.v7i2.4209>. Di Akses pada tanggal 01 Juli 2023 Pukul 12.30 WIB
- 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), Article 1. <https://doi.org/10.24853/jkk.18.1.33-40>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023 Pukul 12.50 WIB

Indriyani, E., Ludiana, L., & Dewi, T. K. (2023). Penerapan Senam Kaki Diabetes Melitus Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Yosomulyo. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(2), Article 2.

International Diabetes Federation. (2019). *9th Edition / Idf Diabetes Atlas*. <https://diabetesatlas.org/atlas/ninth-edition/>. Di Akses pada tanggal 10 Juli 2023 Pukul 09.00 WIB

Jiantari, N., Nurhayati, S., & Purwono, J. (2021). Penerapan Senam Diabetes Melitus Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kec. Metro Utara. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(4), Article 4.

Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar*, November, 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>. Di Akses pada tanggal 28 Juni 2023 Pukul 17.50 WIB

Ningrum, L. S., Wartini, T., & Isnayati, I. (2020). Perubahan Sensitivitas Kaki Pada Diabetes Melitus Tipe 2 Setelah Dilakukan Senam Kaki. *Journal Of Telenursing (Joting)*, 2(1), Article 1. <https://doi.org/10.31539/joting.v2i1.1096>. Di Akses pada tanggal 22 Juli 2023 Pukul 20.50 WIB

Nopriani, Y., & Saputri, S. R. (2021). *Senam Kaki Diabetes Pada Penderita Diabetes Mellitus (Studi Literatur) | Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*. 11(2). <https://doi.org/10.52047/jkp.v11i22.117>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023 Pukul 15.15 WIB

- Perkeni. (2019). Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia. *Abdikemas: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1 Juni).
- Perkeni. (2023, March 3). *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia 2021—Pp Perkeni*. <https://Pbperkeni.Or.Id/Catalog-Buku/Pedoman-Pengelolaan-Dan-Pencegahan-Diabetes-Melitus-Tipe-2-Di-Indonesia-2021>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023 Pukul 18.55 WIB
- Pratiwi, D., Nurhayati, S., & Purwono, 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 Cendikia Muda*, 1(4), Article 4.
- Putri, C. A. P. C. A. (2021). A Manajemen Nyeri Neuropati Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Hutama*, 2(03 April), Article 03 April.
- Ppni, T. P. S. D. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi Dan Indikator Diagnostik*. Dppppni.
- Rahayuningrum, D. C., & Yenni, R. (2018). Efektifitas Pemberian Latihan Fisik: Senam Diabetes Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitusefektifitas Pemberian Latihan Fisik : Senam Diabetes Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), Article 2. <https://doi.org/10.33757/jik.v2i2.92>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023 Pukul 09.00 WIB
- Q, S., N. H. K., Ns, Harmiardilla, S. H, S. Kep ., Ns, & Puspita L. , T. S. K., Ns. (2022). *Lima Pilar Diabetes Mellitus*. Rizmedia Pustaka Indonesia.
- Rahayuningrum, D. C., & Yenni, R. (2018). Efektifitas Pemberian Latihan Fisik: Senam Diabetes Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitusefektifitas Pemberian Latihan Fisik : Senam Diabetes Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus.

Jik Jurnal Ilmu Kesehatan, 2(2), Article 2.
<https://doi.org/10.33757/Jik.V2i2.92>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023
 Pukul 21.30 WIB

Ramadhani, N. F., Siregar, K. N., Adrian, V., Sari, I. R., & Hikmahrachim, H. G. (2022). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Diabetes Melitus pada Wanita Usia 20-25 di DKI Jakarta (Analisis Data Posbindu PTM 2019). *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 2(2).
<https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i2.5820>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023 Pukul 22.00 WIB

Risiko Diabetes Melitus Tipe, F., Heryana, A., & Prodi Kesehatan Masyarakat TUJUAN PEMBELAJARAN, D. (2018). *Ade Heryana, SST, MKM FAKTOR RISIKO DIABETES MELITUS TIPE-2*. 1–18.

Safitri, N. A. N., Purwanti, L. E., & Andayani, S. (2022). Hubungan Perilaku Perawatan Kaki Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Di Rsu Muhammadiyah Dan Klinik Rulia Medika Ponorogo. *Health Sciences Journal*, 6(1), 67–74. <https://doi.org/10.24269/hsj.v6i1.1159>. Di Akses pada tanggal 29 Juni 2023 Pukul 13.10 WIB

Sirait, F. N. (2018). *Karakteristik Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Dengan Komplikasi Yang Rawat Inap Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2016* [Thesis].
<https://Repository.Usu.Ac.Id/Handle/123456789/2202>. Di Akses pada tanggal 13 Juli 2023 Pukul 13.00 WIB

Susanti, N., Agustina, D., & Dharma, S. (2020). *Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Resiko Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Dengan Pemilihan Konsumsi Makanan Sehari Hari Pada Mahasiswa Fkm Uinsu [Lainnya]*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Uinsu Medan.
<http://Repository.Uinsu.Ac.Id/8801/>. Di Akses pada tanggal 03 Juli 2023 Pukul 22.00 WIB

Trisna, E., & Musiana, M. (2018). Pengaruh Senam Kaki terhadap Kadar Glukosa

Darah dan Nilai ABI Penderita DM. *Jurnal Kesehatan*, 9(3), 439.
<https://doi.org/10.26630/jk.v9i3.976>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023
Pukul 07.00 WIB

Utami, N. W. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan: Etika Keperawatan Dan Keperawatan Profesional*. Kemenkes Ri.

Widiyono, W., Suwarni, A., Winarti, W., & Dewi, T. K. (2021). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Melitus Terhadap Tingkat Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 6(2), 85.
<https://doi.org/10.52822/jwk.v6i2.283>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023
Pukul 12.00 WIB

Yulianti, Y., & Januari, R. S. (2021). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Mellitus Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Dm Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Ciemas. *Lentera : Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Keperawatan*, 4(2), Article 2. <https://doi.org/10.37150/Jl.V4i2.1444>. Di Akses pada tanggal 16 Juni 2023 Pukul 21.30 WIB