

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2022). *Prevention or Delay of Type 2 Diabetes and Associated Comorbidities: Standards of Care in Diabetes—2023*. Retrieved Mei 6, 2023, from Diabetes Care: https://diabetesjournals.org/care/article/46/Supplement_1/S41/148039/3-Prevention-or-Delay-of-Type-2-Diabetes-and
- Adinda, S. S. (2022). *Asuhan Keperawatan pada Pasien Diabetes Melitus dalam Pemenuhan Kebutuhan Aktivitas dan Latihan*. Doctoral dissertation, Universitas Kusuma Husada Surakarta.
- Alza, Y., Arsil, Y., Marlina, Y., Novita, L., & Agustin, N. D. (2020). Aktivitas Fisik, Durasi Penyakit, dan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2. *Jurnal Gizido*, 12(1), 18-26.
- Ananta, F. Y. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Ny. A Dalam Pemenuhan*. Poltekkes Kendari.
- Anggraini, M. P. (2022). *Laporan Asuhan Keperawatan Keluarga Tn. S dengan Salah Satu Anggota Keluarga Penyandang Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Godean 1 Yogyakarta*. Thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Ariyani, N. (2019). *Asuhan Keperawatan Keluarga dengan Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sempaja Samarinda*. Skripsi, Poltekkes Kemenkes Kaltim, D-III Keperawatan.
- Bakri, M. (2017). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: PT Pustaka Baru.
- Chandra, H., & Batubara, K. (2021). Pelaksanaan Pola Aktivitas Fisik Ringan dan Sedang pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit TK II Putri Hijau Medan. *Manuju : Mulahayati Nursing Journal*, 3(4), 643-655.
- Damanik, E. H. (2020). *Gambaran Kadar Kreatinin pada Penderita Diabetes*. Poltekkes Kemenkes Medan.
- Dersing, K., Rusmini, H., & Triwahyuni, T. (2020). Efektivitas Ekstrak Ketumbar (*Coriandrum sativum L.*) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah. *Jurnal Kedokteran Raflesia*, 6(1), 36-44.
- Dewiyuliana, & Syah, A. Y. (2022). “CERDIK” Healthy Lifestyle for Reducing Complications of Diabetes Mellitus. *Interest: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 11(1), 117-125.

- Dinkes DIY. (2022). *Profil Kesehatan D.I. Yogyakarta*. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Dinkes Kabupaten Sleman. (2020). *Profil Kesehatan Kabupaten Sleman*. Dina Kesehatan Kabupaten Sleman.
- Dion, Y. (2021). Hubungan Sikap dengan Pelaksanaan Lima Pilar pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Naioni-Kota Kypang-Nusa Tenggara Timur. *Nursing Update : Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 12(1), 2623-2871.
- International Diabetes Federation. (2021). *IDF Diabetes Atlas 10th Edition*. International Diabetes Federation.
- Ismiyati, & Rejeki, H. (2021). Penerapan Senam Kaki Diabetik Untuk Peningkatan Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1553-1557.
- Kertapati, Y. (2019). Tugas Kesehatan Keluarga dan Tingkat Kemandirian Keluarga. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 14(1).
- Kholifah, S. N., & Wahyu, W. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga dan Komunitas*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Koerniawan, D., Daeli, N. E., & Srimiyati. (2020). Aplikasi Standar Proses Keperawatan: Diagnosis, Outcome, dan Intervensi pada Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 739-751.
- Koryesin, K., & Handayani, S. (2022). Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Indonesia Sehat*, 1(03), 226-241.
- Latifah, S., Fahdi, F. K., & Hafidzah, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetes terhadap Sensitivitas Kaki pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *ProNers*, 3(1).
- Megawati, S. W. (2020). Senam Kaki Diabetes pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 untuk Meningkatkan Nilai Ankle Brachial Index. *Jurnal Of Nursing Care*, 3(2), 94-99.
- Meliyana, E. (2020). Pengaruh Edukasi Diet Diabetes Dan Senam Kaki Terhadap Kadar. *Jurnal Ayurveda Medistra*, 2(1), 8-15.
- Mugianti, S., Juwita, A., & Mulyadi, A. (2019). Upaya Keluarga dalam Membantu Klien Diabetes menjalankan. *Jurnal Ners dan Kebidanan*, 6(2), 181-188.

- Ningrum, L. S., Wartini, T., & Isnayati. (2020). Perubahan Sensitivitas Kaki Pada Diabetes Melitus Tipe 2 Setelah Dilakukan Senam Kaki. *Journal of Telenursing*, 2(1), 51-60.
- Nisa, C., Akbar, Y., & Wahyuni, L. (2022). Pengetahuan Aktivitas Fisik pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Assyifa'Ilmu Kesehatan*, 7(2), 1-8.
- Nopriani, Y., & Saputri, S. R. (2021). Senam Kaki Diabetes pada Penderita Diabetes Mellitus (Studi Literatur). *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*, 11(22), 97-109.
- Nurbaeti, L., & Astuti, W. T. (2020). Penerapan Teknik Senam Kaki Diabetes untuk Meningkatkan Sensitivitas pada Kaki Pasien dengan Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Keperawatan*, 6(2), 32-42.
- Nurhayani, Y. (2022). Literatur Review: Pengaruh Senam Kaki terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus. *Journal of Health Research Science*, 2(01), 9-20.
- P2PTM Kemenkes RI. (2021, April 7). Terapkan Gaya Hidup Cerdik Yuk! *Terapkan Gaya Hidup Cerdik*.
- Padila. (2019). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pangribowo, S. (2020). *Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Melitus*. Pusat Data dan Informasi. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Perkeni. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2021*.
- Pranata, L., Indrariyati, S., & Daeli, N. E. (2020). Perangkat Edukasi Pasien dan Keluarga dengan Media Booklet (Study Kasus Self-Care Diabetes Melitus). *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), 102-111.
- Puskesmas Godean 1. (2022). *Profil Puskesmas Godean 1*. Puskesmas Godean 1.
- Putri, A. R. (2022). *Laporan Asuhan Keperawatan Keluarga Tn. S dengan Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Depok III Yogyakarta*. Thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Ramadhan, D., & Mustofa, A. (2022). Penurunan Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Terapi Senam Kaki Diabetes. *Ners Muda*, 3(1), 54-59.
- Rismayanti, I. A., Sundayana, I. M., Ariana, P. A., & Heri, M. (2021). Edukasi Diabetes Terhadap Penurunan Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 3(1), 110-116.

- Sayekti, S. (2020). *Asuhan Keperawatan Keluarga pada Tn.R dengan Salah Satu*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Shalahuddin, I., Rahayu, A., & Nugraha, B. A. (2022). Kebutuhan Dasar Pada Pasien Diabetes Melitus Melalui Pendekatan Studi Literatur. *Manuju: Malahayati Nursing Journal*, 4(12), 3226-3242.
- Suciana, F., Daryani, Marwanti, & Arifianto, D. (2019). Penatalaksanaan 5 Pilar Pengendalian DM Terhadap Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Imiah Permas : Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(4), 311-318.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia.
- WHO. (2022). *Diabetes*. Retrieved Mei 5, 2023, from https://www.who.int/health-topics/diabetes#tab=tab_1
- Widiastuti, T. C., Khuluq, H., Handayani, E. W., Wulandari, A. S., Hemas, E., Kurniawan, I., & Yuliana, J. (2022). Pemanfaatan Tanaman Obat untuk Mengatasi Penyakit Diabetes Melitus di Kota . *Journal Farmasi Klinik dan Sains (JFKS)*, 2(1), 87-96.
- 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), 85-91.
- Yulianti, S., Misikki, M. D., & Baeda, A. G. (2022). Hubungan Penerapan Program Cerding dengan Self Care pada Pasien Diabetes Melitusdi Puskesmas Bunta Kabupaten Banggai Sulawesi Tengah. *Jurnal Surya Medika (JSM)*, 8(1), 114-119.
- Yulita, R. F., Waluyo, A., & Azzam, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki terhadap Penurunan Skor Neuropati dan Kadar Gula Darah pada Pasien DM Tipe 2. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(1), 80-95.