# DAFTAR PUSTAKA

American Diabetes Association. (2016). Standards of medical care in diabetes—2016 abridged for primary care providers. *Clinical diabetes: a publication of the American Diabetes Association*, *34*(1), 3

Ariyanti, M., Bahtiar, H., & Ayu, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Dengan Bola Plastik Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, *3*(2), 1-5.

Delfina, S., Carolita, I., & Habsah, S. (2021). Analisis Determinan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Usia Produktif. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, *2*(4), 141-151.

Elyta, T., & Piko, S. O. (2022). Penatalaksanaan senam kaki diabetik terhadap kadar gula pada asuhan keperawatan pasien diabetes melitus. *INSOLOGI: Jurnal Sains Dan Teknologi*, *1*(2), 127-132.

Febrinasari, R. P., Sholikhah, T. A., Pakha, D. N., & Putra, S. E. (2020). Diabetes Melitus di Era Pandemi Covid-19. *Buku Saku Diabetes Melitus Untuk Awam*, 45.

Febriana, E., Nurhayati, I., & Rejo, R. (2024). Efektivitas Senam Kaki terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Lansia Penderita Diabetes Melitus Tipe 2: Literature Review. *Journal of Language and Health*, *5*(2), 581-592.

Hardika, B. D. (2018). Penurunan gula darah pada pasien diabetes melitus tipe II melalui senam kaki diabetes. *MEDISAINS Jurnal Ilmu-ilmu Kesehatan*, *16*(2), 60-66.

Ilmi, G. Y. R., Utami, K. P., & Rahmawati, N. A. (2020). Hubungan Lamanya Mengidap Diabetes Melitus Tipe 2 Terhadap Risiko Jatuh Pada Lansia Di Puskesmas Arjuno Kota Malang. *Physiotherapy Health Science (PhysioHS)*, *1*(2), 34-38.

Komalasari, D. R. (2018). Hubungan lamanya menderita diabetes mellitus dengan kejadian diabetic peripheral neuropathy (dpn) dan resiko jatuh pada pasien diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal Ilmiah Fisioterapi*, *1*(2), 1-11.

Manninda, R., Anggriani, Y., & Sari, A. K. (2021). Analisis Dampak Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Dalam Meningkatkan Outcome Klinis Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Jakarta, Indonesia. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, *19*(2), 237-241.

Nalurita, S. W., & Restiani, R. (2023). Pengaruh Senam Kaki terhadap Perubahan Kadar Gula Darah pada Lansia Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Cililin Kabupaten Bandung Barat. *Pharmaceutical Science and Clinical Pharmacy*, *1*(1), 13-16.

Ns, P., & Widyaningrum, D. A. (2020). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Lansia Penderita Diabetes Melitus Tipe Ii Di Desa Balerejo Kabupaten MADIUN. *Jurnal Keperawatan*, *13*(1), 9-9.

Pachira, L., & Kusumawati Kusumawati, N. (2024). Asuhan Keperawatan Keluarga Ny. E Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Umban Sari Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru. *Sehat: Jurnal Kesehatan Terpadu*, *3*(1), 42-62.

Pearce C. Evelyn .(2021). *Anatomi dan Fisiologi Untuk Paramedis Cetakan 49*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan IndikatorDiagnostik*.Jakarta: DPPPPNI.

PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan,Edisi 1.*Jakarta: DPPPPNI.

PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan, Edisi 1*. Jakarta: DPPPPNI

Rahman, A., Maryuni, S., & Rahmadhani, A. D. (2021). Pengaruh latihan senam kaki diabetes terhadap sensitivitas kaki pada penderita diabetes mellitus tipe II. *Jurnal Keperawatan Profesional (KEPO)*, *2*(1), 7-14.

Rasdianah, N., Martodiharjo, S., Andayani, T. M., & Hakim, L. (2016). Gambaran kepatuhan pengobatan pasien diabetes melitus tipe 2 di Puskesmas Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, *5*(4), 249-257.

Saibi, Y., Romadhon, R., & Nasir, N. M. (2020). Kepatuhan Terhadap Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy)(e-Journal)*, *6*(1), 94-103.

Sari, M. P., Yulendasari, R., & Andoko, A. (2023). Analisis asuhan keperawatan pada penderita diabetes mellitus dengan intervensi keperawatan terapi senam kaki di lapas perempuan kelas II-A Bandar Lampung. *JOURNAL OF Qualitative Health Research & Case Studies Reports*, *3*(1), 23-29.

Sari Wahyuli Nalurita & Restiani, 2023. Pengaruh senam kaki terhadap perubahan kadar gula darah pada lansia penderita Diabetes Mellitus di Puskesmas Cililin Kab. Bandung Barat

Simon, M. G., & Batubara, S. O. (2019). Analisa faktor yang mempengaruhi kejadian diabetes melitus tipe 2 pada usia dewasa akhir di puskesmas pasir panjang kota kupang. *Carolus Journal of Nursing*, *2*(1), 16-27.

Smeltzer, C Susan. (2022). *Keperawatan Medikal Bedah: Brunner & Suddarth, Edisi 12.* Jakarta: EGC

Srikartika, V. M., Cahya, A. D., & Hardiati, R. S. W. (2016). Analisis faktor yang memengaruhi kepatuhan penggunaan obat pasien diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, *6*(3), 205-212.

Wahyuni, A. (2016). Senam Kaki Diabetik Efektif Meningkatkan Ankle Brachial Index Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ipteks Terapan*, *9*(2), 19-27.

Wardani, M. R. E. (2022). Asuhan Keperawatan Pada Klien Diabetes Melitus Dengan Masalah Keperawatan Ketidakpatuhan Diit Nutrisi Di Desa Jatirembe Gresik.

Wiyanto, F. H., & Maryatun, M. (2023). Penerapan Senam Kaki Diabetes Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Pucangsawit. *Public Health and Safety International Journal*, *3*(02), 105-116.