

DAFTAR PUSTAKA

- Affiani, R., & Astuti, P. (2018). Efektivitas Spa Kaki Diabetik Terhadap Sirkulasi Darah Perifer Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonokromo Surabaya. *Journal of Health Sciences*, 10(1), 120–129. <https://doi.org/https://doi.org/10.33086/jhs.v10i1.152>
- Agustina, W. (2021). Pada, Asuhan Keperawatan Manajemen Sensasi Perifer Bengkulu, Pasien Diabetes Melitus (DM). *Pada, Asuhan Keperawatan Manajemen Sensasi Perifer Bengkulu, Pasien Diabetes Melitus (DM) Di Ruang Melati RSUD Dr. M. Yunus 2021*,
- American Diabetes Association. (2018). Diagnosis and Management of Diabetic Foot Complications. *Journal of Wound Care*, 2–20. <https://doi.org/10.12968/jowc.1997.6.1.4>
- Anugrah, Disvi Rahma. Sari, N. P. (2022). Asuhan Keperawatan Perfusi Perifer Tidak Efektif Dengan Pasien Diabetes Melitus Melalui Manajemen Perawatan Kaki (Foot Care). *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1, 32–38.
- Apriyadi, M. A. Z. (2021). Pemberian Terapi Senam Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Desa Gunung Labuhan Sungkai Selatan Lampung Utara. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 4. <https://doi.org/https://doi.org/10.33024/jkpm.v4i5.2921>
- Arif, T. (2020). Peningkatan Vaskularisasi Perifer dan Pengontrolan Glukosa Klien Diabetes Mellitus Melalui Senam Kaki. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 7(1), 082–088. <https://doi.org/10.26699/jnk.v7i1.art.p082-088>
- Banday, M. Z., Sameer, A. S., & Nissar, S. (2020). Pathophysiology of diabetes: An overview. *Avicenna Journal of Medicine*, 10(04), 174–188. https://doi.org/10.4103/ajm.ajm_53_20
- Fitria, A., Vika, Purwono, Janu, Metro, K. D. W., & Akademi. (2021). Penerapan Senam Kaki Diabetes Mellitus Pada Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Di Puskesmas Yosomulyo Kota Metro Kec. Metro Pusat. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(3), 319–327.
- Fitriani, L. R. N., & Aderita, N. I. (2021). Perawatan Kaki Spa Kaki Atasi Masalah Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer Pada Pasien Diabetes Millitus Tipe II. *Perawatan Kaki Spa Kaki Atasi Masalah Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer Pada Pasien Diabetes Millitus Tipe II. Indonesian Journal on Medical Science*, 8(1), 25–31. <https://doi.org/https://doi.org/10.55181/ijms.v8i1.253>
- Hadinata, Dian & Abdillah, A. J. (2018). Metodologi Keperawatan. In Paper

- Knowledge . Toward a Media History of Documents (Vol. 3, Issue April).
- Handika, B. D. (2018). Penurunan Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Melalui Senam Kaki Diabetes. 16(2), 60–66.
- Hasdianah, H. R. (2012). Mengenal Diabetes Mellitus Pada Orang Dewasa dan Anak-anak dengan Solusi Herbal. Nuha Medika.
- IDF. (2021). International Diabetes Federation. In Diabetes Research and Clinical Practice. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>
- Julianti, R., Sari, N. P., & Yani, S. (2022). Asuhan Keperawatan Perfusi Perifer Tidak Efektif Dengan Terapi Buerger Allen Exercise Pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 1(3), 21–25.
- Kemkes R I. (2019). Tanda dan Gejala Diabetes (Issue April).
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Senam Kaki Diabetes. Journal Artikel, September, 2–7.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). Senam Kaki Diabetes.
- Lestari, K. (2023). Gerakan Senam Diabetes dan Manfaatnya untuk Menjaga Kadar Gula Darah. 1–5.
- Manurung, N. (2018). Keperawatan Medikal Bedah (Jilid 1). CV. Trans Info Media.
- Milasari, I. (2023). Diabetic Foot Ulcer. Kemenkes Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan, https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2759/cegah-sebelum-terlambat-diabetic-foot-ulcer, 1–5.
- Negara, M. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Ankle-Brachial Index dan Diabetic Peripheral Neuropathy Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Negara. *Bali Health Journal*, 3(1), 17–20. <https://doi.org/10.34063/bhj.v3i1.39>
- Nurmalilsa, B. E. S. (2022). Pengaruh Senam Kaki Diabetik terhadap Neuropati pada Pasien Diabetes Melitus The Effect of Diabetic Foot Exercise on Neuropathy in Diabetes Mellitus Patients. *Jurnal Medula*, 13(1), 53–58.
- PERKENI. (2019). Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia. In PB Perkeni.
- PERKENI. (2021). Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2005). Buku Ajar Fumdamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik (4th ed.). EGC.
- Riskesdas RI. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional. In Lembaga Penerbit

Balitbangkes.

- Santosa, A., & Rusmono, W. (2016). Senam Kaki Untuk Mengendalikan Kadar Gula Darah Dan Menurunkan Tekanan Brachial Pada Pasien Diabetes Melitus. *14*(2), 24–34.
- Septimar, Z. M., Sari, D. N., Iko, D. A., & Mutia, F. (2020). Pelatihan Senam Kaki Pada Penyandang Diabetes Melitus dalam Upaya Penurunan Kadar Glukosa Darah dan Pencegahan Komplikasi Diabetes Pada Kaki (Diabetes Foot). *Jurnal Pengabdian Masyarakat Indonesia Maju*, *1*(03), 77–80. <https://doi.org/10.33221/jpmim.v1i03.805>
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. EGC.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*.
- Wahyuni, A., & Arisfa, N. (2016). Senam Kaki Diabetik Efektif Meningkatkan Ankle Brachial Index Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *2*, 155–164.
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2013). *KMB 2 : keperawatan medikal bedah (keperawatan dewasa)*. Nurha Medika.
- World Health Organization. (2023). *Diabetes 5 (Issue April)*.