

## DAFTAR PUSTAKA

- Arfania, M. (2021). Analisis Faktor Risiko Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Karawang. *Jurnal Buana Farma*, 1(1), 5–9. <https://doi.org/10.36805/jbf.v1i1.40>
- Assyakurrohim, D., Ikhrum, D., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2022). Metode Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(01), 1–9. <https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1951>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf. In *Lembaga Penerbit Balitbangkes* (p. 156).
- British Columbia Provincial Nursing Skin and Wound Committee. (2015). Procedure: Monofilament Testing for Loss of Protective Sensation of Diabetic/Neuropathic Feet (Adults and Children). *South West Regional Wound Care Program*, May, 1–5.
- Decroli, E. (2019). *DIABETES MELITUS TIPE 2* (S. dr. Alexander Kam, S. dr. Yanne Pradwi Efendi, dr. G. P. Decroli, & dr. A. Rahmadi (eds.)). Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam
- Ekavito, R. R. S. (2023). Pengaruh Foot Manual Massage terhadap Peningkatan Sensitivitas Kaki Pasien Diabetes Melitus di Klinik Pratama Balai Pengobatan Jatibening. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(9), 2619–2632. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i9.10879>
- Guyton, A. C. (2016). Guyton And Hall Textbook of Medical Physiology. In *Revista Brasileira de Linguística Aplicada* (Vol. 5, Issue 1).
- Indriyani, Y. (2023). *Analisis Intervensi Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Lansia Dengan Diabetes Melitus Tipe II*. 5, 1–14. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK558907/>
- Latifah, S., Fahdi, F. K., & Hafidzah, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di UPTD RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Kota Pontianak. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*.
- Mujiadi. (2022). *BUKU AJAR KEPERAWATAN GERONTIK* (Mk. Eka Diah Kartiningrum, SKM. (ed.)). STIKes Majapahit Mojokerto.
- Nicholas. (2022). Penatalaksanaan Gangguan Integritas Jaringan Pada Ulkus Kaki Diabetik. *NBER Working Papers*, 2025. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Nurbaeti. (2020). Penerapan Teknik Senam Kaki Diabetes Untuk. *Jurnal Keperawatan*, 6(4), 32–42.
- Pahlevi, R. (2021). *Jumlah Penderita Diabetes Indonesia Terbesar Kelima di Dunia*. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/11/22/jumlah-penderita-diabetes-indonesia-terbesar-kelima-di-dunia>

- Pamungkas, R. A. (2021). *SCREENING RESIKO DIABETES DAN NEUROPATHY*.
- Paojah, & Yoyoh, I. (2019). Pengaruh Senam Kaki terhadap Sensitivitas Kaki pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Kabupaten Tangerang. *Jurnal JKFT Universitas Muhamadiyah Tangerang*, 4(1), 14–20.
- Ramayanti, E. D., Wulandari, S., & Rahayu, K. ika nur. (2022). Pengaruh Senam Kaki terhadap Sensitivitas Kaki pada Penderita Diabetes Melitus tipe II The Effect of Foot Gymnastics on Foot Sensitivity in People with Diabetes Mellitus type II. *Nursing Sciences Journal*, 6(1), 33–39.
- 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.
- Sulastri. (2022). *Buku Pintar Perawatan Diabetes Melitus*. 7823–7830.
- WHO. (2023). *Penyakit Tidak Menular*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
- Wijayanti, D., Sujianto, U., & Juniarto, A. Z. (2018). *Modul Senam Kaki Pelatihan Educator*. DEPARTEMEN KEPERAWATAN UNIVERSITAS DIPONEGORO.
- Wiyanto, F. H. (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. <https://doi.org/10.55642/phasij.v3i02.377>
- Wulandari, N. T., Nooratri, E. D., & Yuwono, J. (2023). Penerapan Senam Kaki Diabetes Melitus Terhadap Tingkat Kadar Gula Pada Lansia Penderita Diabetes. *Jutnal Ilmu Kesehatan*, 140–148. <https://journal-mandiracendikia.com/jikmc>