

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N., & Aridiana, L. M. (2016). *Asuhan Keperawatan Sistem Endokrin dengan Pendekatan NANDA NIC NOC* (T. Utami (ed.)). Salemba Medika.
- Ardiyati, A. V. (2014). *Hubungan Antara Skor Monofilamen dengan Ulkus Diabetika di Klinik Perawatan Luka Rumat Bekasi*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur Penelitian - Suatu Pendekatan Praktis*. Rineka Cipta.
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Mellitus Tipe 2*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam.
- Deli, G., Bosnyak, E., Pusch, G., Komoly, S., & Feher, G. (2014). Diabetic neuropathies: Diagnosis and management. *Neuroendocrinology*, 98(4), 267–280. <https://doi.org/10.1159/000358728>
- Desnita, R. (2017). Hubungan Derajat Neuropati Dengan Keseimbangan Fungsional Pada Pasien Neuropati Diabetik. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2(2). <https://doi.org/10.30651/jkm.v2i2.1026>
- Dioquino, C. P. C., Dellosa, M. A. A., Reyes, J. P. T., & Panganiban, L. C. R. (2009). Usefulness of Monofilament Testing for Detecting Peripheral Neuropathy I. *Acta Medica Philippina*, 43(3), 4–8. <http://apamedcentral.org/search.php?where=aview&id=10.0000/amp.2009.43.3.4&code=0012AMP&vmode=AFTR>
- Endra, F. (2017). *Pengantar Metodologi Penelitian (Statistika Praktis)*. Zifatama Jawa.
- Fatimah, R. N. (2015). *DIABETES MELITUS TIPE 2*. 4, 93–101.
- Guttormsen, K. C. P. (2017). Diabetic Neuropathy: Beyond the Basics. *Journal of Diabetic Nursing*, 21, 17–22.
- Herliawati, H. (2017). Perbedaan Perubahan Nilai Sensitivitas Kaki Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Pembina Palembang. *Seminar Dan Workshop Nasional Keperawatan "Implikasi Perawatan Paliatif Pada Bidang Kesehatan,"* 213–217.
- International Diabetes Federation. (2019). IDF Diabetes Atlas Ninth edition 2019. In *International Diabetes Federation*. International Diabetes Federation. <http://www.idf.org/about-diabetes/facts-figures>

- Kemenkes RI. (2014). *Waspada Diabetes*. Pusat Data dan Informasi.
- Kemenkes RI. (2017). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [https://rsudza.acehprov.go.id/assets/uploads/file\\_posts/854cb-08.-pedoman-keppkn-20017.pdf](https://rsudza.acehprov.go.id/assets/uploads/file_posts/854cb-08.-pedoman-keppkn-20017.pdf)
- Kemenkes RI. (2018a). *Cegah, Cegah, dan Cegah: Suara Dunia Perangi Diabetes*. 10 Desember 2018. <https://www.kemkes.go.id/article/view/18121200001/prevent-prevent-and-prevent-the-voice-of-the-world-fight-diabetes.html>
- Kemenkes RI. (2018b). *Hasil Utama Riskesdas 2018 Provinsi Jawa Timur*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://dinkes.kedirikab.go.id/konten/uu/22033-hasil-riskesdas-jatim-2018.pdf>
- Khaerunnisa, N., & Rahmawati. (2019). Penerapan senam kaki pada pasien diabetes mellitus tipe 2 dalam pemenuhan kebutuhan keamanan dan proteksi (integritas kulit/jaringan) di wilayah kerja puskesmas mamajang. *Jurnal Media Keperawatan: Politik Kesehatan Makassar*, 09(02), 46–54.
- Komariah, K., & Rahayu, S. (2020). Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi, Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, May, 41–50. <https://doi.org/10.34035/jk.v11i1.412>
- Kusumo, M. P. (2020). *Buku Pemantauan Kencing Manis*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. <https://www.researchgate.net/publication/340870327>
- Mamik. (2015). *Metodologi Kualitatif* (C. Anwar (ed.)). Zifatama Publisher.
- Manurung, N. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah - Konsep, Mind Mapping, dan Nanda NIC NOC* (1st ed.). CV. Trans Info Media.
- Mayasari, Y., Sarnianto, P., & Anggriani, Y. (2020). Pengaruh Asuhan Kefarmasian Terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Dua Puskesmas Daerah Jakarta Timur. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 5(6).
- Ndraha, S. (2014). Diabetes Melitus Tipe 2 Dan Tatalaksana Terkini. *Medicinus*, 27(2), 9–16.

- Ngadiluwih, M. S. (2018). *Pengaruh Perawatan Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2*. Insan Cendekia Medika Jombang. <http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/1509/2/14.321.0032> Muhammad Sutejo Ngadiluwih skripsi.pdf
- Ningrum, L. S., Wartini, T., & Isnayati. (2020). Perubahan Sensitivitas Kaki pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Setelah Dilakukan Senam Kaki. *Journal of Telenursing*, 2, 51–60. <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JOTING/article/view/1096>
- Northern Devon Healthcare. (2014). Podiatry Services Screening of the Diabetic Foot How to use of a 10g Monofilament. *Lyndon White 0890*, 1–2. <http://www.owenmumford.com>
- Noviestari, E., Ibrahim, K., Deswani, & Ramdaniati, S. (2020). *Dasar-Dasar Keperawatan Edisi 9*. <https://books.google.co.id/books?id=u-z3DwAAQBAJ&pg=PA81&dq=keluarga+sangat+berperan+penting+dalam+menentukan+cara+atau+asuhan+keperawatan+yang+dibutuhkan+oleh+pasi+n+di+rumah&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwih5avYt77uAhUU6nMBHUdDAakQ6AEwAHoECAUQA#v=onepage&q&f=tr>
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi ke 3*. Salemba Medika.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. (2015). *Konsensus - Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia*. Pengurus Besar Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PB PERKENI).
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. (2019). *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia 2019 (Pertama)*. Perkeni. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2020/07/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF-1.pdf>
- Pranata, S., & Khasanah, D. U. (2017). *Merawat Penderita Diabetes Melitus (Edisi Pert)*. Pustaka Panasea.
- Prasetyo, A. C. (2017). *Pengaruh Terapi Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Dilayah Kerja Puskesmas Babadan Kabupaten Ponorogo*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun. <http://repository.stikes-bhm.ac.id/162/1/11.pdf>
- Putri, R. N., & Waluyo, A. (2020). Faktor Risiko Neuropati Perifer Diabetik pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Abdurrah*, 3(1), 17–25.
- Rusandi, D., Prabowo, T., Adinugraha, T. S., & Jenderal. (2015). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki dan Kadar Glukosa

Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Kelurahan Banyuraden Gamping Sleman. *Media Ilmu Kesehatan*, 4(1), 44–54.

Sanjaya, P. B., Yanti, N. L. P. E., & Puspita, L. M. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien DM Tipe 2. *Communtty of Publishing in Nursing*, 7, 97–102.

Sari, Y. (2015). *Perawatan Luka Diabetes: Berdasarkan Konsep Manajemen Luka Modern dan Penelitian Terkini*. Graha Ilmu.

Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan Edisi 2*. Graha Ilmu.

Silalahi, E. L., Ginting, S., & Marpaung, A. J. (2015). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Melitus Di Puskesmas Medan Tuntungan Tahun 2015. *Jurnal Keperawatan*, 10(2), 147–152. [http://panmed.poltekkes-medan.ac.id/files/2015/panmed\\_vol\\_10\\_no2\\_elny.pdf](http://panmed.poltekkes-medan.ac.id/files/2015/panmed_vol_10_no2_elny.pdf)

Suhertini, C., & Subandi, S. (2016). Senam Kaki Efektif Mengobati Neuropati Diabetik pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan*, 7(3), 480. <https://doi.org/10.26630/jk.v7i3.232>

Tim Komisi Etika Penelitian Unika Atma Jaya. (2017). *Pedoman Etika Penelitian Unika Atma Jaya*. Penerbit Kanisius. <https://www.atmajaya.ac.id/filecontent/lppm-pedoman-etika-3april2017-rev-akhir-2019.pdf>

Wahyuni, S., & Alkaff, R. N. (2012). Diabetes Mellitus pada Perempuan Usia Produksi di Indonesia Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 3(1), 46–51.

Wati, P. D. C. A., & Ridlo, I. A. (2020). Perilaku Hidup Bersih dan Sehat pada Masyarakat di Kelurahan Rangkah Kota Surabaya. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 8(1), 47–58.

Widianti, A. T., & Proverawati, A. (2010). *Senam Kesehatan*. Nuha Medika.

Willy, T. (2019). *Neuropati Diabetik*. Alodokter. <https://www.alodokter.com/neuropati-diabetik>

Wirotomo, T. S. (2019). Studi Deskriptif Kadar Kolesterol, Gula Darah dan Asam Urat Berdasarkan Usia di Desa Bojong Kabupaten Pekalongan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIK)*, XII(II), 595–600.