

## DAFTAR PUSTAKA

- Ainurrofiquh, F., Yosdimiyati, L., & Harianto, D. (2021). *Perawatan Pada Klien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Masalah Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer Menggunakan Pendekatan Family Centered Care*.
- Arania, R., Triwahyuni, T., Prasetya, T., & Cahyani, S. D. (2021). Hubungan Antara Pekerjaan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(3), 163–169. <https://doi.org/10.33024/jmm.v5i3.4110>
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2* (A. Kam, Y. P. Efendi, G. P. Decroli, & A. Rahmadi (eds.); 1st ed.). Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dinas Kesehatan Jawa Barat. (2022). *Jumlah Penderita Diabetes Melitus Berdasarkan Kabupaten/Kota di Jawa Barat*. Open Data Jabar. <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/jumlah-penderita-diabetes-melitus-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat>
- Dinas Kesehatan Kota Bandung. (2020). *Profil Kesehatan Kota Bandung*. Dinas Kesehatan Kota Bandung.
- Huda, G. (2020). *Teknik Ankle Brachial Index*. Alomedika. <https://www.alomedika.com/tindakan-medis/toraks-dan-kardiovaskular/ankle-brachial-index/teknik>
- Imelda, F., Santosa, H., & Tarigan, M. (2022). *Pengelolaan Asuhan Keperawatan di Komunitas Dengan Kasus Diabetes Melitus, Kolesterol, dan Asam Urat* (R. R. Rerung (ed.)). Penerbit Media Sans Indonesia.
- International Diabetes Federation (IDF). (2021). *IDF Diabetes Atlas 10th edition* (D. J. M. Edward J Boyko, P. R. Suvi Karuranga, Lorenzo Piemonte, & H. S. Pouya Saeedi (eds.)). International Diabetes Federation (IDF).
- Irianto, K. (2018). *Epidemiologi Penyakit Menular & Tidak Menular Panduan Klinis* (2nd ed.). Alfabeta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). *Apa pengaruh senam kaki diabetik pada pasien diabetes mellitus ?*
- Kusumaningrum, N. S. D., & Ashari, A. M. (2020). Foot Self-Care Pada Penyandang Diabetes Mellitus (Dm): Pilot Study Di Semarang. *Journal of Islamic Nursing*, 5(1), 54. <https://doi.org/10.24252/join.v5i1.11987>
- Maria, I. (2021). *Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus dan Asuhan Keperawatan Stroke* (1st ed.). Penerbit Deepublish.

- Murtiningsih, M. K., Pandelaki, K., & Sedli, B. P. (2021). Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2. *E-CliniC*, 9(2), 328. <https://doi.org/10.35790/ecl.v9i2.32852>
- Nadirawati. (2018). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Keluarga* (Anna (ed.); 1st ed.). PT Refika Aditama.
- Nugraha Fauzi. (2020). *Asuhan Keperawatan Diabetes Melitus*. Nerslicious. <https://www.nerslicious.com/asuhan-keperawatan-diabetes-melitus/>
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC* (1st ed.). Mediacion.
- P2PTM Kemenkes RI. (2018). *Anak Juga Bisa Diabetes*. P2PTM Kemenkes RI. <https://p2ptm.kemkes.go.id/tag/anak-juga-bisa-diabetes>
- P2PTM Kemenkes RI. (2021). *Senam kaki diabetes dapat membantu memperbaiki sirkulasi darah. Yuk, coba lakukan senam kaki Diabetes ini*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus/page/3/senam-kaki-diabetes-dapat-membantu-memperbaiki-sirkulasi-darah-yuk-coba-lakukan-senam-kaki-diabetes-ini>
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2021* (Soebagjo Adi Soelistijo (ed.); 1st ed.). PB PERKENI.
- Permata, P. F. E., & Musta'in, M. (2019). Pengelolaan Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer Pada Pasien Diabetes Melitus di Ruang Bougenvile RSUD Ungaran. *Jurnal Sinov*, 2, 90–100.
- Politeknik Kesehatan Kemenkes Palangkaraya. (2019). *STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PERAWATAN KAKI DM (TANPA LUKA) PADA PENDERITA DIABETES MELITUS*.
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikaor Dignostik* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tidakan Keperawatan* (2nd ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Rahayu, D. Y. S., Aggraini, N., Kuswanto, Pangaribuan, S. M., Purnawinadi, I. G., Hsrdika, B. D., Sumiyati, I., & Febrianti, N. (2022). *Ilmu Keperawatan Komunitas dan Keluarga*. Yayasan Kita Menulis.
- Rahayu, K. I. N. (2018). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Perfusi Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngadiluwih sdiKabupaten

- Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), 118–124.
- Romli, L. Y., & Baderi. (2020). *5 Pilar di Era Pandemi* (M. Sholeh (ed.); 1st ed.). Pustaka Media Dosen.
- RS Amanat Umat Purworejo. (2017). *Pemeriksaan Glukosa Dalam Darah*. <https://www.scribd.com/document/398379680/SOP-Cek-GDS#>
- Setiawan, R. (2016). *Teori dan Praktek Keperawatan Keluarga*. Unnes Press.
- Setyowati, N., & Santoso, P. (2019). *Pengaruh Peran Keluarga Terhadap Regulasi Kadar Gula Darah Penderita DM*. 3(2), 85–92.
- Simatupang, R. (2020). *Pedoman Diet Diabetes Melitus* (A. Rahman (ed.); 1st ed.). Yayasan Pendidikan dan Sosial Indonesia Maju (YPSIM).
- Siregar, D., Manurung, E. I., Sihombing, R. M., Pakpahan, M., Sitanggang, Y. F., Rumerung, C. L., Arkianti, M. M. Y., Tompunu, M. R. G., Trisnadewi, N. W., Tambunan, E. H., Symbolon, I., & Triwahyuni, P. (2020). Keperawatan Keluarga. In R. Watrianthos (Ed.), *Yayasan Kita Menulis*.
- Subiyanto, I. (2018). Pengaruh Gaya Hidup Terhadap Kejadian DM Tipe 2 Di Poliklinik Penyakit Dalam RSPAD Gatot Subroto Jakarta Pusat Tahun 2017. *JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi)*, 2(2), 106–125. <https://doi.org/10.46749/jiko.v2i2.21>
- Suryati, I. (2021). *Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Mellitus Berbasis Hasil Penelitian* (1st ed.). Penerbt Deepublish.
- Syakura, A. (2022). Peran Perawat dalam Meningkatkan Kemandirian Penderita Diabetes Melitus yang Mengalami Ulkus Dekubitus di RSUD Mohammad Noer Pamekasan. *Professional Health Journal*, 4(1), 88–96. <https://doi.org/10.54832/phj.v4i1.292>
- Widodo, W., & Muzaky, A. (2017). Efektifitas Senam Kaki Dalam Meningkatkan Sirkulasi Tungkai Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, ISSN: 2303-1298, 5, 89–96.
- Widyawati, I. Y. (2020). *Standar Operasional Prosedur Penilaian ABI*. Universitas Airlangga. [https://www.scribd.com/embeds/497444554/content?start\\_page=1&view\\_mode=scroll&access\\_key=key-fFexxf7r1bzEfWu3HKwf](https://www.scribd.com/embeds/497444554/content?start_page=1&view_mode=scroll&access_key=key-fFexxf7r1bzEfWu3HKwf)