

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2015). Diabetes Melitus. Retrieved September 1, 2021, from <http://www.who.int/mediacenter/facts/beetsf312/en>
- Anggraini. (2017). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Kadar Gula Darah Sewaktu pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Cawas 1. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. Retrieved from <http://digilib.unisayogya.ac.id>
- Brunner & Suddarth. (2015). *Medical Surgical Nursing*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Dafriani, P., & Marlinda, R. (2020). Edukasi Dan Demonstrasi Senam Kaki Diabetes Pada Pasien Diabetes Mellitus (DM) Di RSUD. Rasidin Kota Padang. *Jurnal Abdimas Saintika*, 2(1), 64–69.
- Damayanti. (2016). *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Horrison. (2012). *Buku Ajar Penyakit Dalam*. Jakarta: EGC.
- Notoadmojo. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nuraeni, N., & Arjita, I. P. D. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabet Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Type II. *Jurnal Kedokteran*, 3(2), 618. <https://doi.org/10.36679/kedokteran.v3i2.80>
- Nursalam. (2018). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurul. (2018). *Efektivitas Pergerakan Sederhana Ekstremitas Terhadap Penurunan Kadar Glukosa pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
- Perkeni. (2015). Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Indonesia. Retrieved September 1, 2021, from www.perkeni.org
- Purwita. (2016). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Perubahan Gula Darah Pasien Diabetes Melitus tipe 2 di RSUD Kota Madiun*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Rahayu, K. I. N. (2018). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Perfusi Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngadiluwih Kabupaten Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), 118–124.

- Ratnawati, D., Ayu, S., Adyani, M., Fitroh, A., Pembangunan, U., & Veteran, N. (2019). Pelaksanaan senam kaki mengendalikan kadar gula darah pada lansia Diabetes Melitus di Posbindu Anyelir Lubang Buaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 49–59.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). *Pedoman Kesehatan Diabetes*. Jakarta: Badan Litbangkes, Depkes RI.
- Rodhianto. (2016). *Pengaruh Diabetes Self Management Education dalam Discharge Planning Behaviour Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*. Universitas Airlangga.
- Ruben, G., Rottie, J., & Karundeng, M. Y. (2016). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *EJournal Keperawatan (EKp)*, 4, 1–5.
- Sanjaya, P. B., Luh, N., Eva, P., & Puspita, L. M. (2019). *Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Dm Tipe 2 Putu Budhi Sanjaya, Ni Luh Putu Eva Yanti*, Luh Mira Puspita*. 97–102.
- Setiawan. (2016). *Pengaruh Transplantasi Allograf Pancreatic Stem Cell terhadap Kadar Insulin dan C-Peptide Tikus Putih Penderita Diabetes Melitus*.
- Sinaga. (2012). Pengaruh Senam Diabetes Melitus terhadap kadar glukosa darah pada penderita diabetes melitus tipe 2. *Journal Mutiara Ners*.
- Smeltzer, S. C. & B. B. G. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* (8th ed.). Jakarta: EGC.
- Suban Hoda, F., Sani Mahoklory, S., & Elferson Lusi, O. (2019). Pengaruh Terapi Senam Kaki Terhadap Sensitivitas dan Perfusi Jaringan Perifer Pasien Diabetes Mellitus di Ruang Instalasi Rawat Inap RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. *Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 111–119. Retrieved from <http://jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/stikes>
- Sukesi. (2017). Pengaruh Senam Kaki terhadap Kadar Gula Darah pada Pasien dengan Diabetes Melitus. *Keperawatan Terapan*. Retrieved from <http://stikeswh.ac.id:8082/journal/index.php/jitk/article/view>
- Tandra. (2014). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- WHO. (2018). Diabetes. Retrieved September 1, 2021, from <http://www.who.int>
- Wibisono. (2019). Senam Khusus Untuk Penderita Diabetes. Retrieved September 1, 2021, from <http://senamkaki.com>

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, 89–96

