

DAFTAR PUSTAKA

- Bayar, S. (2018). *Analisis struktur kovarians indikator terkait kesehatan pada lansia di rumah dengan fokus pada kesehatan subjektif*.
- Damayanti. (2015). *Analisis struktur kovarians indikator terkait kesehatan*
- Hoda, F. S., Mahoklory, S. S., & Lusi, O. E. (2019). Pengaruh Terapi Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Dan Perfusi Jaringan Perifer Pasien Diabetes Melitus Di Ruangan Instalasi Rawat Inap Rsud Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 8(2), 111. <https://doi.org/10.31596/jcu.v8i2.409>
- Khomsah, I. Y., Sofiani, Y., & Irawati, D. (2020). Efektivitas Home Exercise Terhadap Ankle Brachial Index (Abi) Dan Skor Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 9(1), 45–53. <https://doi.org/10.52657/jik.v9i1.1015>
- Notoadmodjo, D. S. (2019). *metodologi penelitian kesehatan*. jakarta.
- Prasetyo, A. C. (2017). Pengaruh Terapi Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Babadan *STIKes Bhakti Husada Mulia Madiun*, 1–135. <http://repository.stikes-bhm.ac.id/id/eprint/162>
- Priyanto. (2012). *pengaruh senam kaki terhadap sensitivitas kaki pada pasien DM*.
- Risdenkes. (2021). jumlah penderita DM kota Tasikmalaya. <https://opendata.jabarprov.go.id/>
- Rusandi (2014). *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Tingkat Sensitivitas dan Kadar Gula Darah PADA Penderita Diabetes Melitus Di Kelurahan Banyu Raden Gamping Sleman*. <http://repository.unjaya.ac.id/953/>
- Sagala, F. I. (2017). Pengukuran Ketaatan Terapi Antihipertensi menggunakan Metode Morisky Medication Adherence Scale-8. *Journal Internasional*.
- 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. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, 7, 97–102.
- Silalahi, E. L., Ginting, S., & Marpaung, A. J. (2019). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Melitus Di Puskesmas Medan Tuntungan Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah PANMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 10(2), 147–152. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v10i2.253>
- Simanjuntak, G. V., & Simamora, M. (2020). Lama menderita diabetes mellitus tipe 2 sebagai faktor risiko neuropati perifer diabetik. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 14(1), 96–100. <https://doi.org/10.33024/hjk.v14i1.1810>

- Suhendra, A. D., Asworowati, R. D., & Ismawati, T. (2020). Analisis struktur kovarians indikator terkait kesehatan pada lansia di rumah dengan fokus pada kesehatan subjektif. *Akrab Juara*, 5(1), 43–54.
<http://www.akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/919>
- Yanuar Primanda, S.Kep., Ns., M. (2016). *Buku Panduan Blok Elektif Diabetes Educator (Ns 472)*.
- Zukhri, S. (2015). *Pengaruh senam kaki terhadap...* 000.
<http://ejournal.stikesmukla.ac.id/index.php/motor/article/download/310/298>.