

DAFTAR PUSTAKA

- Alkausar, Muhammad Alfian (2023). Pengaruh Frekuensi Latihan Range Of Motion (ROM) Pasif Dan Aktif Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Post Operasi Fraktur Ekstremitas Bawah Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023.
- Aswar, Nurpadila, Suaib B, Munadiah Wahyuddin. (2021). Literature Review : Hubungan Antara Nilai Ankle Brachial Index Dengan Kejadian Diabetic Foot Ulcer Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Marendeng* <http://e-jurnal.stikmar.ac.id/index> Volume I, No.1, November 2021, pp xx-xx p-ISSN: 2580-0329 dan e-ISSN: 0000-0000 DOI:<https://doi.org/>
- Bandyk, D. F. (2018). The Diabetic Foot: Pathophysiology, Evaluation, and Treatment. *Seminars in Vascular Surgery*, 31(2-4), 43-48. <https://doi.org/10.1053/j.semvascsurg.2019.02.001>.
- Dewi Purnamawati, Yulia Tri Kresnawati, Ely Mawaddah , A'an Dwi Sentana. (2019). Literature Review :Pengaruh Range of Motion (ROM) Aktif Kaki terhadap Sensitivitas Kaki pada Pasien. *Bima Nursing Journal*. Vol.3 No.2 Mei. 2022 e-ISSN 2715-6834 <http://jkip.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/bnj/index>
- Djunizar Djamaludin, Setiawati, Rika Yulendasari. (2019). Literature Review :Pengaruh latihan range of motion (ROM) ankle terhadap pencegahan terjadinya neuropati dan angiopati pada klien diabetes melihat. *Holistik Jurnal Kesehatan, Volume 13, No.3, September 2019: 263-269*
- Ernawati, (2013). *Penatalaksanaan Keperawatan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Hastono, Sutanto Priyo. 2015. *Analisa Data Pada Bidang Kesehatan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Perkasa
- Intan Puji Lestary, Uswatun Hasanah, Nia Risa Dewi. (2022). Literature Review : Penerapan Active Lower Rom Terhadap Nilai Ankle Branchial Index Pasien Dm Tipe 2 Rom..*Jurnal Cendikia Muda Volume 2*, Nomor 4, Desember 2022 ISSN : 2807-3469
- IsnainiN,RatnasariR. (2018).Faktor risiko mempengaruhi kejadian Diabetes mellitus tipe dua.J *Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah*.2018;14(1):59–68.

- Jayanti KD,FitriyaniN.(2021). Gambaran Karakteristik Pasien *Diabetes melitus* di Puskesmas Semen Tahun 2021 Diabetes Mellitus Patients Characteristic at Semen Health Centerin2021.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Jakarta: Kemenkes RI.
- Kozier. (2010). Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses Dan Praktik (7 ed., vol.2). Jakarta: EGC
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT.Rineka Cipta.
- Perry, P. &. (2010). *fundamental of nursing* (7th ed Perryy, ed). Singapore: Salemba Medika.
- Potter, &Perry.(2010).Buku AjarFundamentalKeperawatan: Konsep,Proses, dan Praktik. Jakarta: ECG
- Putu Dian Yuliantini, Putu Wira Kusuma, I Putu Arta Wijaya. (2023). Literature Review :Effect of Giving Active Lower ROM on Changes In Ankle Brachial Index (Abi) Values In Diabetes Melitus Type II Patients at Mangusada Hospital Badung.*Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, Vol 6 No 1, Juni 2023. <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/JKPBK>
- Saratun. (2015). Klien Gangguan Sistem Muskuloskeletal. Seri AsuhanKeperawatan(E. Monita,ed.). Jakarata: ECG
- Sari, Reka Saputri. (2019). Literature Review: Pengaruh Kombinasi Therapeutic Walking Exercise Dan Ankle Pumping Exercise Terhadap Nilai Ankle Brachial Index (ABI) Pada Klien Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Tingkat III Baladhika Husada Kabupaten Jember
- SinagaM.(2020). Gambaran Karakteristik Pasien *Diabetes melitus* di Rumah Sakit RSUP Haji Adam Maalik MedanTahun2020.
- Wesnawa, M. A. (2015). Debridement Sebagai Tatalaksana Ulkus Kaki Diabetik. *Journal Kesehatan*.
- Wulan Candeli, Sudiarto, Fida Dyah Puspasari. (2023). Literature ReviewPemberian Range of Motion Aktif Ektremitas Bawah Pada Penderita Ulkus Diabetikum Dengan Gangguan Mobilitas Fisik. Madani: *Jurnal Ilmiah Multidisiplin* Volume 1, Nomor 7, Agustus 2023 E-ISSN: 2986-6340 DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.8220931>