

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdelkareem N. Nursing interventions to prevent type 2 diabetes foot complications. 2022;(May).
- Astuti Y, Fandizal M, Sani DN. Pengaruh Terapi Senam Kaki Diabetik Terhadap Penurunan Risiko Neuropati Pada Klien Dengan Diabetes Melitus. 2021;7(1):9–14.
- Suwisno IGP, Ludiana, Hasanah U. Penerapan Senam Kaki Diabetik untuk Meningkatkan Nilai Ankle Brachial Index (ABI) pada Pasien Diabetes Melitus. *J Cendekia Muda*.2021;1(2):270–5.
- Prihatin et al. Senam Kaki Diabetes Berpengaruh Terhadap Nilai Ankle Brachial Index Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. 2019;001(46):571–6.
- Arif T. Pengaruh Senam Kaki Dm Terhadap Perubahan Nadi Dorsalis Pedis Klien. *J Ilmu Kesehatan Media husada*. 2018;7(November):104–10.
- Hoda FS, Mahoklory SS, Lusi OE. Pengaruh Terapi Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Dan Perfusi Jaringan Perifer Pasien Diabetes Melitus Di Ruang Instalasi Rawat Inap Rsud Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. *J Keperawatan dan Kesehat Masy Cendekia Utama*. 2019;8(2):111.
- Made Lasia I, Ayu G, Agustini R, Purwaningsih NK, Bina S, Bali U. Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Ankle Brachial Index (Abi) Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Puskesmas Ii Denpasar Selatan
- UTAMA R. Efektivitas Pemberian Senam Kaki Diabetik Dan Senam Tai Chi Terhadap Tingkat Abi Pada Lansia Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Kebonsari Surabaya. *Stikes Hang Tuah Surabaya*; 2019.
- Bakara DM, Kurniyati K. Effect of Leg Exercise on the Ankle Brachial Index (Abi) of Type 2 Diabetes Mellitus Patients in Rejang Lebong Regional Hospital. *Malaysian J Nurs*. 2021;13(2):50–5.
- Utama YA, Nainggolan SS. Pengaruh Senam Kaki terhadap Nilai Ankle Brachial Index Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II: Sebuah Tinjauan Sistematis. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2021;21(2):657.
- Trisna E, Musiana M. Pengaruh Senam Kaki terhadap Kadar Glukosa Darah dan Nilai ABI Penderita DM. *J Kesehat [Internet]*. 2018;9(3):439. Available

from: <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/976>

Purwanti OS. Analisis faktor-faktor risiko terjadi Ulkus Kaki pada pasien Diabetes Melitus di RSUD Dr. Moewardi Analysis of risk factors of Foot Ulcers on Diabetes Mellitus Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan Vol. 8 No.1 Januari 2024 , Hal 9-17 p-ISSN 2356-3079 DOI 10.33655/mak.v8i1.178 e-ISSN 2685-1946 <https://jurnal-d3per.uwhs.ac.id/index.php/mak/article/view/178>

Penerapan Senam Kaki terhadap Risiko Perfusi Jaringan Perifer Tidak Efektif pada Pasien DM Tipe 2 Ayu Arifahyuni, Dwi Retnaningsih 17 patients in Dr. Moewardi Hospital. 2012;

Silva R de CG e, Brunorio L, Giribela CRG, Bortolotto LA, Wolosker N, Consolim-Colombo FM. Distances walked in the six-minute walk test: suggestion of defining characteristic for the nursing diagnosis Ineffective Peripheral Tissue Perfusion. *Rev Lat Am Enfermagem*. 2012;20(2):251–8.

Agustina RT. Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Tingkat Sensitivitas Pada Klien Diabetes Mellitus Tipe 2. 2021;

Silva LFM da, Pascoal LM, Lima FET, Santos FS, Santos Neto M, Brito PDS. Ineffective peripheral tissue perfusion in patients with diabetic foot: a mid-range theory. *Rev Bras Enferm*. 2021;74(4):e20210113.

Kaimuddin K, Selamat S. Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Nilai Ankle Brachial Index (Abi) Penderita Diabetes Mellitus. *J Bahana Kesehat Masy (Bahana J Public He al*. 2019;3(2):102–7.