

DAFTAR PUSTAKA

- Bustan, 2015. Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta : Rineka Cipta.
- Cancellierem, P. 2016. *Current epidemiology of diabetic foot ulcers. International journal of diabetes*, 1 (1), 12-14.
- Chadwick, P., Edmonds, M., & McCardle, J. 2013. *Best practice guidelines: Wound management in diabetic foot ulcers*. London: Braun.
- Damayanti, S. 2015. *Diabetes Mellitus Dan Penatalaksanaan keperawatan*. Edisi pertama. Cetakan Pertama. Yogyakarta : Nuha Medika
- Dedi Rusandi, Tri Prabowo, Tetra Saktika Adinugraha. 2015. *Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki Dan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Dikelurahan Banyuraden Gamping Sleman*. Media Ilmu Keperawatan volume 4, nomor 1.
- Hasdianah HR, Dr. 2012. *Mengenal Diabetes Mellitus Pada Orang Dewasa dan Anak-anak dengan Solusi Herbal*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Ilyas, E.I. 2012. *Olahraga Bagi Diabetes*, dalam Soegondo, S., Soewondo,P, & Subekti, I.Ed. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*, Jakarta : FKUI.
- International Diabetes Federation. 2015. *IDF diabetes atlas international diabetes federation (7 th Ed.)*. doi: 10.128/image.ehp.
- Nasution, Juliani. 2012. “*Pengaruh Senam Kaki Terhadap Peningkatan Sirkulasi Darah Kaki Pada Pasien Penderita Diabetes Melitus Di RSUP H.A.M. Medan.*” University of Sumatera Utara Institutional Repository (USU-IR).
- Natalia, N., Hasneli, Y., & Novayelinda, R. 2012. *Efektifitas Senam Kaki Diabetik Dengan Tempurung Kelapa Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus 2. Jom Unri*, 1-9.
- Priyanto, S. 2013. *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki dan Kadar Gula Darah pada Agregat Lansia Diabetes Mellitus di Magelang*. Jakarta: Universitas Indonesia. .
- Priyanto, Sigit, Junaiti Sahar, and Widyatuti. 2017. “*Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Dan Kadar Gula Darah Pada Agregat Lansia Diabetes.*” Prosiding Konferensi Nasional PPNI Jawa Tengah.

- Putra, I. Wayan Ardana and Khairun Nisa Berawi. 2015. “Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2.” Majority.
- Rita Fitri Yulia, Agung Waluyo,& Rohman Azzam.2019. *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Penurunan Skor Neuropati Dan Kadar Gula Darah Pada Pasien DM Tipe 2*. *Ejournal of telenursing* ,volume 1, nomor 1, 1-17. <http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/10856>.
- Rohana, R. 2014. *Melakukan Senam Kaki Diabetes Mellitus Dengan Koran Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Asuhan Keperawatan Ny. S Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Ruang Mawar 2 RSUD Karanganyar*. Surakarta:Stikes Kusuma Husada Surakarta. Tersedia dalam <http://digilib.stikeskusumahusada.ac.id/download.php?id=635> (diakses 4 maret 2020)
- Rusandi, D., Prabowo, T & Adinugraha, T.S. 2015. *Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki Dan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Kelurahan Banyuraden Gamping Sleman*. Yogyakarta: Stikes Jendral Ahmad Yani Yogyakarta. Tersedia dalam <http://ejournal.stikesayaniy.ac.id/index.php/MIK/article/view/41> (diakses 4 Maret 2019)
- Salindeho, A., Mulyadi, M., & Rottie, J., 2016. Pengaruh senam diabetes mellitus terhadap kadar gula darah penderita diabetes mellitus tipe 2. *Ejournal Keperawatan*, 4 (1), 1-7. <http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/10856>.
- Salindeho, Anggeline, Mulyadi, and Julia Rottie. 2016. “Pengaruh Senam Diabetes Mellitus Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Sanggar Senam Persadia Kabupaten Gorontalo.” *Ejournal Keperawatan*.
- Siti Mukhta Sharoh, Suri Salmiyati. 2017. *Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Diwilayah*

Kerja Puskesmas Gamping 1 Sleman Yogyakarta. Yogyakarta: Universitas Aisyiyah Yogyakarta.

Soegondo, dkk. 2012. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Edisi kedua. Jakarta : FKUI.

Suryati, I. 2014. Pengaruh peregangan static pasif dan aktif terhadap penurunan kadar glukosa darah pasien DM tipe 2 di wilayah kerja puskesmas perkotaan rasimah ahmad bukittinggi sumatera barat tahun 2019. Jakarta: Universitas Muhammadiyah Jakarta.

Suryati, Ida, Def Primal, and Darsis Pordiati. 2019. "P-ISSN : 2355-9853 *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Lama Menderita Diabetes Mellitus (Dm) Dengan Kejadian Ulkus Diabetikum Pada Pasien Dm Tipe 2* P-Issn : 2355-9853." 6:1–8.

Suyanto, 2016. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Neuropati Perifer Diabetik. *Nurscope. Jurnal keperawatan dan pemikiran ilmiah*. 2 (6). 1-7.

Tjokroprawiro, A. 2014. *Panduan Lengkap Pola Makan Untuk Penderita Diabetes*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Turan, Y. 2015. Does Phisical Therapy and Rehabilitation Improve Outcome for Diabetic Foot Ulcers. *World Journal of Experimental Medicine*. Vol. 5 (2): 130-139.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI.(2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI

Tim Pokja SLKI DPP PPNI(2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Kriteria Hasil Keperawatan*, Edisi 1. Cetakan III Jakarta : Dewan Pengurus PPNI

Tim Pokja SIKI DPP PPNI (2018). *Standar Intervensi Keerawatan Indonesia : Definisi Dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta : Dewan Pengurus PPNI