

DAFTAR PUSTAKA

- ADA (American Diabetes Association), 2019. Classification and Diagnosis of Diabetes : Standards of Medical Care in Diabetes. *Diabetes Care*, 42 (1).
- ADA (2017) Peripheral Arterial Disease (PAD), American Diabetes Association. Available at: <http://www.diabetes.org/living-withdiabetes/complications/heart-disease/peripheral-arterial-disease.html>
- Adam, J. M. F., 2006. Diabetes melitus gestasional. Dalam : A. W. Sudoyo, dkk (eds). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 4. Jakarta : Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- A Nies, M., & McEwen, M. (2019). Keperawatan Kesehatan Komunitas dan keluarga (6th Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. *Provinsi Jawa Tengah dalam Angka 2021*. Semarang : Badan Pusat Provinsi Jawa Tengah, 2021.
- Alrub, A. A., Hyassat, D., Khader, Y. S., Bani-Mustafa, R., Younes, N., & Ajlouni, K. (2019). Factors associated with health-related quality of life among Jordanian patients with diabetic foot ulcer. *Journal of Diabetes Research*, 2019. <https://doi.org/10.1155/2019/4706720>
- 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>
- CBryant, R., & Nix, D. (2006). *Acute & Chronic Wounds : Current Management Concepts Third Edition*. Minnesota: Elsevier.
- Dafriani, P. and Marlinda, R. (2020) ‘Edukasi Dan Demonstrasi Senam Kaki Diabetes Pada Pasien Diabetes Mellitus (DM) Di RSUD. Rasidin Kota Padang’, *Jurnal Abdimas Sainika*, 2(1), pp. 64–69.
- Decroli, E. (2019) *Diabetes Mellitus Tipe 2. I. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. 2018. p. 47–83.
- Decroli, E. (2019) *Diabetes Mellitus Tipe 2. I. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam*.
- Eka Fitria (2017). *Karakteristik Ulkus Diabetikum pada Penderita Diabetes Mellitus di RSUD dr. Zainal Abidin dan RSUD Meuraxa Banda Aceh*
- Febrinasari, R. P., Sholikah Agusti, T., Pakha Nasirochim, D., & Putra Erdana, S. *Buku Saku Diabetes Melitus*. UNS Press, November, 70.(2020).
- Flora, R. (2013) ‘Pelatihan Senam Kaki Pada Penderita Diabetes Mellitus Dalam Upaya Pencegahan Komplikasi Diabetes Pada Kaki (Diabetes Foot)’, *Jurnal Pengabdian Sriwijaya*, 1(1), pp. 7–15. doi: 10.37061/jps.v1i1.1543

IDF Diabetes Atlas 10th edition, International Diabetes Federation, 2022.
www.diabetesatlas.org

Kemenkes RI (2022). Kebijakan Pengendalian DM di Indonesia

Kusumaningrum Niken, A. D. (2020). Karakteristik DiabeticFootUlcer(DFU) pada Individu dengan Diabetes Mellitus(DM). *JOURNAL OF HOLISTIC NURSINGSCIENCE*, 7.

Lestari, S & Sunaryo, T.(2016).Model Self Management Education (SME) dalam Meningkatkan Kemampuan Deteksi Dini Hipoglikemia pada Diabetes Di RSUD Dr Moewardi Surakarta.Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan Vol.5 No.2 November 2016. Dari jurnal.poltekessolo.ac.id/index.php/int/article/viewfile/233/208

Mansyah, B. (2021). Sistematis Review: Faktor Resiko Obesitas terhadap Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Remaja. *Jurnal Surya Medika*, 7(1), 233–242. 83
<https://doi.org/10.33084/jsm.v7i1.2420>

Manto, O. A. D., Naim, R., & Tjomiadi, C. E. F. (2022). Hubungan Health Locus of Control Terhadap Tingkat Kepatuhan Kontrol Glikemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Terminal Banjarmasin. *Journal of Nursing Invention* E-ISSN 2828-481X, 3(1), 67–75. <https://ejurnal.unism.ac.id/index.php/JNI/article/view/208>

Mufidah, S. (2018). Gambaran Tingkat Depresi Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Keluhan Penyerta Di RSUD DR. Moewardi Surakarta.

Muflihatin, S. 2016. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Senam Kaki Diabetik Dengan Aktivitas Senam Kaki Diabetik Untuk Mencegah Ulkus Diabetik Pada Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Kulu. (Online), Vol.4, No.2, (<http://jurnalilmukesehatan.ac.id/>)

Notoatmodjo (2018) Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursalam (2020) Metodologi penelitian ilmu keperawatan : pendekatan praktis = edisi 4 / Nursalam. 4th edn. Jakarta: Salemba Medika.

Nursalam. (2018). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.

Nuraisyah, F. (2018). Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 13(2), 120–127. <https://doi.org/10.31101/jkk.39>

Nur, C., Hasrul, H. and Tahir, M. (2021) ‘Efektifitas Senam Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Wilayah Kerja Puskesmas Pangkajene Kabupaten Sidenreng Rappang’, *Jurnal Inovasi dan ...*, 01(1), pp. 1–7. Available at: <https://stikesmu-sidrap.ejournal.id/JIPengMas/article/view/23>

Notoadmojo, Soekidjo. 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.

Nurrahmani, U., & Kuriadi, H. (2014). Stop! gejala penyakit jantung koroner, kolesterol tinggi, diabetes melitus, hipertensi. Yogyakarta: Istana Media.

Pitocco, D., Spanu, T., Di Leo, M., Vitiello, R., Rizzi, A., Tartaglione, L., Fiori, B., Caputo, S., Tinelli, G., Zaccardi, F., Flex, A., Galli, M., Pontecorvi, A., & Sanguinetti, M. (2019). Diabetic foot infections: a comprehensive overview. *European Review for Medical and*

- Perezfavila, A., Martinez-fierro, M. L., Rodriguez-lazalde, J. G., Mollinedomontaño, F. E., Rodriguez-sanchez, I. P., & Castañeda-miranda, R. (2019). Current Therapeutic Strategies in Diabetic Foot Ulcers. 1–21
- Raimundus C (2016). Buku Anatomi Fisiologi Manusia
- Rachmawati, A. S. (2022). PENGARUH TERAPI MADU TERHADAP PENYEMBUHAN LUKA KAKI DIABETIK. *Healthcare Nursing Journal*, 4, 236-242.
- Ramadhani, Y., & Situmorang, H. (2022). Pengetahuan Perawatan Kaki Dengan Kejadian Ulkus Diabetikum Pada Penderita Dm Tipe Ii Di Puskesmas Darusalam, Medan. *Jurnal Mutiara Ners*, 5(2), 127–132. <https://doi.org/10.51544/jmn.v5i2.222>
- Ratnasari, N. Y. (2019) ‘Upaya pemberian penyuluhan kesehatan tentang diabetes mellitus dan senam kaki diabetik terhadap pengetahuan dan keterampilan masyarakat desa Kedungringin, Wonogiri’, *Indonesian Journal of Community Services*, 1(1), p. 105. doi: 10.30659/ijocs.1.1.105-115.
- Suharjo JB. 2007. Menejemen Ulkus Kaki Diabetik. *Jurnal Kedokteran dan farmasi. DEXA Medica*. No.3, <http://www.dexa-medica.com>
- Sulistyowati, A. S., & Asnindari, L. N. (2017). The Effect Of Foot Exercise On The Blood Glucose Level Of Diabetes Melitus Patients Type II In Cawas Public Health Center.
- Sukei, N. (2017). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Dengan Diabetes Melitus, *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*.
- Ernawati. (2013). Penatalaksanaan Keperawatan Diabetes Melitus Terpadu dengan Penerapan Teori Keperawatan Self Care Orem. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Suryati, Ida. 2021. Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Melitus Berbasis Hasil Penelitian. I. diedit oleh M. Muarifah. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Sunaryo, T. and Sudiro, S. (2014) ‘Pengaruh Senam Diabetik Terhadap Penurunan Resiko Ulkus Kaki Diabetik Pada Pasien Dm Tipe 2 Di Perkumpulan Diabetik’, *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*, 3(1), pp. 99–105. Available at: <http://jurnal.poltekkessolo.ac.id/index.php/Int/article/view/8>
- Zhang, Y. and Chu, L. (2018) ‘Effectiveness of Systematic Health Education Model for Type 2 Diabetes Patients’, *International Journal of Endocrinology*, 2018. doi: 10.1155/2018/6530607
- Sugiyono (2018) ‘Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: PT Alfabet.’, Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: PT Alfabet.
- Notoadmojo, Soekidjo. 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.

- Tan, A. et al. (2019) 'Diagnosis and management of vulvar cancer: A review', *Journal of the American Academy of Dermatology*. Mosby Inc., pp. 1387– 1396.
- Saputra, M. D. dan Muflihatin, S. K. (2020) "Hubungan Stres dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Pasien DM Tipe II di Ira RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Muhammad', *Borneo Student Research*, 1(3), pp.1672-1678.
- PERKENI. (2021). PENGELOLAAN DAN PENCEGAHAN DIABETES MELITUS TIPE 2 DEWASA DI INDONESIA 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46.
- Utomo, Z. A. (2017). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sirkulasi Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Praktik Klinik dr. Siti Fatma, Sp.PD
- Satria ES, H. (2018). Faktor Risiko Pasien Nefropati Diabetik Yang Dirawat Di Bagian Penyakit Dalam Rsup Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2)
- Yusran, M. (2017). Retinopati Diabetik: Tinjauan Kasus Diagnosis dan Tatalaksana. *JK Unila*, 1.
- Suhertini, C. (2016). Senam Kaki Efektif Mengobati Neuropati Diabetik pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan*, 7(3).
- Nuryanto, A. (2017). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Praktik Senam Kaki Diabetek Pada Pasien Diabetes Melitus di RSUD KRMT Wongsonegoro Kota Semarang . Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar , 1- 18.
- Tarwoto, dkk.(2012). *Keperawatan Medical Bedah Gangguan Sistem Endokrin*. Jakarta Timur : Trans Info Media.
- Damayanti, S. (2016). *Diabetes melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan* . Yogyakarta: Nuha Medika
- Mariam, T. G., Alemayehu, A., Tesfaye, E., Mequannt, W., Temesgen, K., Yetwale, F., & Limenih, M. A. (2017). Prevalence of Diabetic Foot Ulcer and Associated Factors among Adult Diabetic Patients Who Attend the Diabetic Follow-Up Clinic at the University of Gondar Referral Hospital, North West Ethiopia, 2016: Institutional-Based Cross-Sectional Study. *Journal of Diabetes Research*, 2017. <https://doi.org/10.1155/2017/2879249>
- Lim, J. Z. M., Ng, N. S. L., & Thomas, C. (2017). Prevention and treatment of diabetic foot ulcers. *Journal of the Royal Society of Medicine*, 110(3), 104– 109. <https://doi.org/10.1177/0141076816688346>
- Roza, R. L., Afriant, R., & Edward, Z. (2015). Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetikum pada Pasien Diabetes Mellitus yang Dirawat Jalan dan Inap di RSUP Dr. M. Djamil dan RSI Ibnu Sina Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1), 243–248. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.229>
- Noor, S., Zubair, M., & Ahmad, J. (2015). Ac ce pt e cr t. Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews. <https://doi.org/10.1016/j.dsx.2015.04.007>
- Cuestavargas, A. I. (2019). Prevention, assessment, diagnosis and management of diabetic foot based on clinical practice guidelines.

- S. Karimah. (2016). Naskah Publikasi Kualitas Hidup Pasien Neuropati Diabetik. Naskah Publikasi.
- Faiz O, Moffat D. At a Glance Anatomy. Penerbit Erlangga; 2004
- Muflihatin, S. 2016. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Senam Kaki Diabetik Dengan Aktivitas Senam Kaki Diabetik Untuk Mencegah Ulkus Diabetik Pada Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Kulu. (Online), Vol.4, No.2, (<http://jurnalilmukesehatan.ac.id/>)
- WHO (2018) WHO. Non Communicable Diseases. Progress Monitor 2017, WHO. doi: 10.2766/120051.
- LeMone et al. (2015) Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 5. Ed. 5. Edited by M. T. Iskandar. Jakarta: EGC.
- IPAQ (2005) „Guidelines for Data Processing and Analysis of the International Physical Activity Questionnaire (IPAQ) - Short and Long Forms, International Physical Actiity Questionnaire“. Available at: <https://sites.google.com/site/theipaq/scoring-protocol>.
- Sari, N., & Purnama, K. A. (2019). Aktivitas Fisik Dan Hubungannya Dengan Kejadian Diabetes Melitus Article History : Form 17 October 2019 Universitas Muslim Indonesia Accepted 20 October 2019 Address : Available Email : Phone : Pendahuluan Darah Yang Disebut Hiperglikemia Dengan Gangguan. Window Of Health : Jurnal Kesehatan, 2(4), 368–381.
- Damayanti, S. 2016. Diabetes Melitus dan Pelaksanaan Keperawatan. Yogyakarta: Nuha Medika
- Palermo, M. and Sandoval, M. A. (2016) Assessment of Physical Activity Level among Patients with Type 2 Diabetes Mellitus at the UP–Philippine General Hospital Diabetes Clinic“, Journal of the ASEAN Federation of Endocrine Societies, 31(2), pp. 144–149. doi: 10.15605/jafes.031.02.10.
- Maryunani, A. 2015. Pengenalan Praktis Step By Step Perawatan Luka Diabetes dengan Metode Modern. Bogor: Penerbit IN MEDIA.
- Shinta. 2013. Pengaruh Olahraga Senam Diabetes Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Puskesmas Kelurahan Duri Kepa Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat: Repository Universitas Esa Unggul