

## DAFTAR PUSTAKA

- Aftria, M. P. (2014). *Honey As A Topical Treatment For Diabetic Foot Ulcers. Journal Majority Volume 3 Nomor 7 Desember 2014 : 81-87.* <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/482>
- Anggraini, L., Syamsudin., & Siswanto. (2018). Penerapan Prosedur Senam Kaki Diabetes Untuk Meminimalkan Komplikasi Neuropati Perifer Pada Ny. I Dengan Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti Volume 4, Nomor 2, Juli 2018 Hal 30-38.* <http://ejournal.akperkbn.ac.id/index.php/jkbb/article/view/47>
- Apriliana, Adilah Angga. (2018). Efektifitas Senam Kaki Diabetes Melitus Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Melitus Di Puskesmas Tawangrejo Kota Madiun. *STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun.* <http://repository.stikes-bhm.ac.id/106/>
- Ariyanti, M., Hapipah., Bahtiar, H., & Ayu, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Dengan Bola Plastik Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe2. *CARING, Volume 3 Nomor 2, Desember 2019 Hal 1-5.* <http://ejournal.binausadabali.ac.id/index.php/caring/article/view/122>
- Brahmantia, B., Falah, M., Rosidawati, I., Sri, A., & Dinia, N. (2020). Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Penyandang DM Di Puskesmas Parungponteng Kecamatan Cibalong Kabupaten Tasikmalaya. *Healthcare Nursing Journal - vol. 2 no. 2. Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya.* p.15-19 <http://journal.umtas.ac.id/index.php/healthcare/article/view/862>
- Cahyono, E. A., Sutomo., Hartono, A. (2019). Literatur Review ; Panduan Penulisan Dan Penyusunan. *Jurnal Keperawatan, Volume XII, Nomor 2, Juli 2019.* <http://e-journal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/issue/view/6>
- Dafriani, P., Nur, S. A., Idaman, M., & Martawati, W. (2018). *The Effect Of Foot Exercise On Foot Sensitivity At Diabetic Patients In Puskesmas Alai Kota Padang.* *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika Volume 10 Nomor 2 Hal 72-77.* <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>
- Djamaludin, D. (2016). Hubungan Perawatan Kaki Dengan Kejadian Luka Kaki Pada Penyandang Diabetes Melitus Di Rsud Dr. H. Abdul Moeloek Propinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan Holistik Vol 10, No 1, Januari 2016 : 15-19* <http://www.ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/download/209/148>

- Emily R. C., Trishan, G., Nicola, W. B., Jeff, S. C., & Brooke, K.C. (2020). *Effect Of Different Exercise Training Intensities On Musculoskeletal And Neuropathic Pain In Inactive Individuals With Type 2 Diabetes – Preliminary Randomised Controlled Trial. Diabetes Research And Clinical Practice 164 p 1-9.* <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2020.108168>
- Fadlilah, S., Sucipto, A., Rahil, N. H. (2019). *Effectiveness Of Diabetic Foot Exercises Using Sponges And Newspapers On Foot Sensitivity In Patients With Diabetes Melitus. Belitung Nursing Journal. 5(6), 234-238, ISSN: 2477-4073* <https://doi.org/10.33546/bnj.822>
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal Majority Volume 4 Nomor 5, Februari 2015. p.93-101.* <https://joke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/615>
- Feldman, E. L., Nave, K., Jensen, Troels S., & Bennet, David LH. (2017). *New Horizons In Diabetic Neuropathy: Mechanisms, Bioenergetics, And Pain. Neuron, 93(6), 1296-1313.* <http://dx.doi.org/10.1016/j.neuron.2017.02.005>
- Gholami, F., Nikookheslat, S., Salekzamani, Y., Boule, N., Jafari, A. (2018). *Effect Of Aerobic Training On Nerve Conduction In Men With Type 2 Diabetes And Peripheral Neuropathy: A Randomized Controlled Trial.* <https://doi.org/10.1016/j.neucli.2018.03.001>
- Harmilah & Sri Hendarsih. (2019). Pengaruh Video Senam Hipertensi Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sewon II Bantul Yogyakarta. *Repository Poltekkes Jogja.* <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/2450>
- Hoda, F. S., Mahoklory, S. S., & Lusi, O. E. (2019). 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. *Cendekia Utama Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus Vol 8, No. 2 Oktober 2019 E-ISSN 2598-4217.* <http://jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id>
- Indarti, E.T & Palupi, H. (2018). Senam Kaki Lebih Efektif Meningkatkan Sirkulasi Darah Ke Kaki Dibanding Penurunan Kadar Glukosa Pada Penyandang Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Rejoso. *Jurnal STIKes Satria Bhakti Nganjuk.* P. 141-147. <https://doi.org/10.33023/jikep.v4i2.193>
- International Diabetes Federation.* (2017). *IDF Western Pacific Members,* <http://www.idf.org/ournetwork/regionsmembers/westernpacific/members/104-indonesia.html>
- Jaya, N., Heriansyah., Harmiady, R., Nasrullah & Nurhasanah. (2020). Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penyandang Diabetes Melitus Di Puskesmas Sudiang Kecamatan Biringkanaya Kota

- Makassar. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar Vol. 11 No. 01 2020 e-issn : 2622-0148, p-issn : 2087-0035* <https://doi.org/10.32382/jmk.v11i1.1623>
- JBI. (2017). *Checklist for Case Control Studies*. The Joanna Briggs Institute. [https://joannabriggs.org/sites/default/files/201905/JBI\\_Critical\\_Appraisal-Checklist\\_for\\_Case\\_Control\\_Studies2017\\_0.pdf](https://joannabriggs.org/sites/default/files/201905/JBI_Critical_Appraisal-Checklist_for_Case_Control_Studies2017_0.pdf)
- JBI. (2017). *Checklist for Quasi-Experimental*. The Joanna Briggs Institute. [https://joannabriggs.org/sites/default/files/2019-05/JBI\\_QuasiExperimental\\_Appraisal\\_Tool2017\\_0.pdf](https://joannabriggs.org/sites/default/files/2019-05/JBI_QuasiExperimental_Appraisal_Tool2017_0.pdf)
- JBI. (2017). *Checklist for Randomized Controlled Trials*. The Joanna Briggs Institute. [https://joannabriggs.org/sites/default/files/201905/JBI\\_RCTs\\_Appraisal\\_tool2017\\_0.pdf](https://joannabriggs.org/sites/default/files/201905/JBI_RCTs_Appraisal_tool2017_0.pdf)
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). InfoDATIN : Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Melitus. ISSN 2442-7659. <https://www.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-info-datin.html>
- Latifah, S., Fahdi, F. K., & Hafidzah, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di UPTD RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Kota Pontianak. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jmkeperawatanFK/article/view/43337>
- Mutu, D. A., & Yuda, H. T. (2019). Studi Kasus Penerapan Senam Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Di Desa Giwangretno Kabupaten Kebumen. *Jurnal Keperawatan Malang Volume 4, No 1, 2019, 42-48*. <http://jurnal.stikespantiwaluya.ac.id/>
- Muzahidin, A., Hartoyo, M & Suryani, M. (2017). Pengaruh Terapi Pijat Refleksi Pada Telapak Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penyandang Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Karangayu Semarang. *Jurnal Keperawatan STIKES Telogorejo Semarang, p. 1-10*. <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/jikk/article/view/753>
- Ngadiluwih, Muhammad Sutejo. (2018). Pengaruh Perawatan Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Desa Banjardowo Kecamatan Jombang Kabupaten Jombang. <http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/1509/2/14.321.0032>
- Nugraha, N., & Rahmat, R. (2020). Implementasi Metode Support Group Dalam Meningkatkan Persepsi Pasien Tentang Perawatan Diabetes Melitus di Kota Bandung. *Faletahan Health Journal, 7(1), 62-67*. <https://doi.org/10.33746/fhj.v7i1.123>
- Nurbaeti, Laila & Astuti, W. T. (2020). Penerapan Teknik Senam Kaki Diabetes Untuk Meningkatkan Sensitivitas Pada Kaki Pasien Dengan Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Keperawatan, Volume 6, Nomor 2, Juli 2020 e-issn*

: 2716-0785 Hal 32-42. <http://ejournal.akperkbn.ac.id/index.php/jkbb/article/view/71>

- Nursalam. (2020). *Penulisan Literature Review Dan Systematic Review Pada Pendidikan Kesehatan (Contoh)*. ISBN: 978-623-7522-53-9. Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga
- Oktaviah, D., Hasneli, Y., & Agrina. (2015). Efektifitas Senam Kaki Diabetik Dengan Bola Plastik Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/3518>
- Pambudi, Agung. (2019). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Lansia Diabetes Tipe II Di Gatak Tamantirto Kasihan Bantul. *Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*. <http://digilib2.unisayogya.ac.id>
- Paojah & Yoyoh, I. (2019). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Kabupaten Tangerang. *Jurnal JKFT: Universitas Muhammadiyah Tangerang Vol 4 No 1 Tahun 2019* p-ISSN 2502-0552; e-ISSN 2580-291. <http://dx.doi.org/10.31000/jkft.v4i1.2002>
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. (2019). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI.
- Permatasari, K. D., Ratnawati, D., Anggraini, N. V. (2020). Efektifitas Terapi Kombinasi Senam Kaki Dan Rendam Air Hangat Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Lansia Dengan Diabetes Melitus. *Jurnal JKFT: Universitas Muhammadiyah Tangerang Vol 5 No 2 Tahun 2020* p-ISSN 2502-0552; e-ISSN 2580-2917, p.16-25. <http://dx.doi.org/10.31000/jkft.v5i2.3918>
- Prasetyani, D & Martiningsih, D. (2019). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Neuropati Diabetik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan, Kebidanan, dan Keperawatan: Viva Medika. Volume 12/Nomor01/September/2019* : 40-49. <http://ejournal.uhb.ac.id/index.php/VM/issue/archive>
- Prasetyo, M. A. (2011). Pengaruh Penambahan Alpha Lipoic Acid Terhadap Perbaikan Klinis Penyandang Polineuropati Diabetika. *Diponegoro University Journal*. <http://eprints.undip.ac.id/30687/>
- Pratiwi, S., Gati, Norman W., & Wahyuni, Endah S. (2020). Peningkatan Pengetahuan Tentang Senam Kaki Untuk Menurunkan Neuropati Pada Luka Kaki Diabetik. *Working Paper. Universitas 'Aisyiyah Surakarta*. <http://eprints.aiska-university.ac.id/1399/>

- Pristiani, Sisilia N., Hartoyo, U & Nurullita, U. (2017). Pengaruh Latihan Active Lower Range Of Motion Terhadap Sensitivitas Sentuh Kaki Diabetik Pada Penyandang Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kedungmundu Semarang. *Jurnal Keperawatan STIKES Telogorejo Semarang*, p.1-11. <http://182.253.197.100/ejournal/index.php/ilmukeperawatan/article/view/618>
- Riyanto, Irfan Marsuq Wahyu. (2017). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungkandang Kota Malang. <http://repository.ub.ac.id>
- Rohani, Idayanti, & Ardenny. (2017). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Melitus Dengan Menggunakan Tempurung Kelapa Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Kota Pekanbaru. *Hal 12-22*. <https://jurnal.pkr.ac.id/index.php/homecare/article/view/17>
- Rokhman, K.M & Santoso, D. (2018). Penerapan Senam Kaki Diabetes Melitus Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Pada Penyandang Diabetes Melitus Dirumah Sakit Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Jurnal Keperawatan STIKes Muhammadiyah Gombong*, p.1-4. <http://elib.stikesmuhgombong.ac.id/1104/>
- Rosiani, K. S., Widyanthari, D. M., & Surasta, I. W. (2018). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Neuropati Perifer Sensori Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, ISSN: 2303-1298 Volume 6, Nomor 1, April 2018 Hal 16-26. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/view/13896>
- Sanjaya, P. B., Yanti, N. L. P. E., & Puspita, L. M. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Dm Tipe 2. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, ISSN: 2303-1298 Volume 7, Nomor 2, Agustus 2019, p.97-102. <https://ocs.unud.ac.id/index.php/coping/article/view/53716>
- Sari, N. D. P., Nawangsari, H., & Yosdimiyati, L. (2019). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Neuropati Perifer Pada Penyandang DM Tipe 2 di Desa Kaliwungu Kecamatan Jombang Kabupaten Jombang. *Jurnal Ilmiah Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang*. <http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/id/eprint/1971>
- Setiawan, M., Ratanto, & Setiani, D. (2019). Pengaruh Senam Diabetik Dengan Bola Tennis Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki Pasien Dm Tipe II. *Mahakam Nursing Journal Vol 2, No. 5, Mei 2019 : 197-207*. <http://dx.doi.org/10.35963/mnj.v2i5.148>

- Silalahi, Elny L., Ginting, S & Marpaung, A.J. (2015). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Penyandang Diabetes Melitus Di Puskesmas Medan Tuntungan Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah PANNMED Vol.10 No.2 September-Desember 2015.p.147-152*. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v10i2.253>
- Simamora, F. A., Siregar, H. R., & Hidayah, A. (2020). Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Penurunan Neuropati Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Education and development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan Hal. 431-434 Vol.8 No.4 Edisi Nopember 2020 E.ISSN.2614-6061*. <https://journal.ipts.ac.id/index.php/ED/article/view/2164>
- Suhertini, Camalia & Subandi. (2016). Senam Kaki Efektif Mengobati Neuropati Diabetik Pada Penyandang Diabetes Melitus. *482 Jurnal Kesehatan, Volume VII, Nomor 3, November 2016, hlm 480-487*. <http://dx.doi.org/10.26630/jk.v7i3.232>
- Sukron. (2020). Sensitivitas Kaki Pasien Diabetes Melitus Tipe II Di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *Jurnal Masker Medika e-ISSN: 2654-8658 Volume 8, Nomor 1, Juni 2020* <https://ejournal.stikesmp.ac.id/>
- Vinik, A. I., Erbas, T., Casellini, C. M. (2013). *Diabetic Cardiac Autonomic Neuropathy, Inflammation And Cardiovascular Disease. Journal of Diabetes Investigation Volume 4 Issue 1 January 2013. p.4-18*. DOI: 10.1111/jdi.12042
- Wahyuni, T. D. & Yuswanto, T. J. A. (2017). *Combination of DM Gymnastics and Foot Gymnastics Toward Peripheral Vascular Neuro on Type II Diabetes Melitus Clients. International Journal of Science and Research (IJSR) ISSN (Online): 2319-7064. Volume 6 Issue 3, March 2017*. DOI: 10.21275/ART20171301
- Werdani, Yesiana D. W. (2014). Pengaruh Yoga Asanas Terhadap Skor Ankle-Brachial Index Dan Intensitas *Intermittent Claudication* Pada Pasien *Peripheral Arterial Disease*. *Jurnal Ners LENTERA, September 2014, vol.2, hal. 30-38*.<http://jurnal.wima.ac.id/index.php/NERS/article/view/686>
- Wibisana, Elang. (2014). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Di RSUD Serang Provinsi Banten. Universitas Muhammadiyah Tangerang. <http://perpus.fikumj.ac.id/index.php>
- Win, Mi Mi Thet Mon., Kiyoko Fukai., Htwe Htwe Nyunt & Khaing Zaw Linn. (2019). *Hand and foot exercises for diabetic peripheral neuropathy: A randomized controlled trial*. Myanmar. *Nurs Health Sci.* 2019;1–11. DOI: 10.1111/nhs.12676

- Yuhelma., Hasneli, Y., Nauli, F. A. (2015). Identifikasi Dan Analisis Komplikasi Makrovaskuler Dan Mikrovaskuler Pada Pasien Diabetes Mellitus. <https://media.neliti.com/media/publications/185334-ID-identifikasi-dan-analisis-komplikasi-mak.pdf>
- Yulita, R., Waluyo, A., & Azzam, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki terhadap Penurunan Skor Neuropati dan Kadar Gula Darah pada Pasien DM Tipe 2 di Persadia RS. TK. II. Dustira Cimahi. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(1), 80-95. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i1.498>