

DAFTAR PUSTAKA

- Albikawi, Z., Abuadas, M. H. and Nustas, W. P. 2015 'The effect of diabetes self efficacy enhancing intervention on diabetes self care management behaviors and psychological wellbeing among Jordanian type two diabetes patients', (July). Available at: <http://isrctn.com/ISRCTN55465402>.
- Amir, S. M. J., Wungouw, H. and Pangemanan, D. 2015 'KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS BAHU KOTA MANADO', *KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS BAHU KOTA MANADO*, s6-VIII(184), p. 7. doi: 10.1093/nq/s6-VIII.184.7-b.
- Bistanti, R. Y. 2018 *Pengaruh Senam Tai Chi Terhadap Nyeri Persendian dan Fleksibilitas Sendi pada Lansia di Posyandu Lansia Desa Keniten Kecamatan Geneng Kabupaten Ngawi*. Available at: [http://content.ebscohost.com/ContentServer.asp?EbscoContent=dGJyMNLe80Sep7Q4y9f3OLCmr1Gep7JSsKy4Sa6WxWXS&ContentCustomer=dGJyMPGptk%2B3rLJNuePfgex43zx1%2B6B&T=P&P=AN&S=R&D=buh&K=134748798%0Ahttp://amg.um.dk/~media/amg/Documents/Policies and Strategies/S](http://content.ebscohost.com/ContentServer.asp?EbscoContent=dGJyMNLe80Sep7Q4y9f3OLCmr1Gep7JSsKy4Sa6WxWXS&ContentCustomer=dGJyMPGptk%2B3rLJNuePfgex43zx1%2B6B&T=P&P=AN&S=R&D=buh&K=134748798%0Ahttp://amg.um.dk/~media/amg/Documents/Policies%20and%20Strategies/S).
- Black.M.J, H. H.J . 2014. Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan. (Medical Surgical Nursing : Clinical Manajement for Positif Outcomes). (Mulyanto.J, dkk, Ahli Bahasa). *Buku 2* (8th ed.). Singapura: Elsevier.
- Boku, A. 2019. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Fauzia, Nugroho and Margawati 2018 'PERILAKU DENGAN STATUS KONTROL GLIKEMIK PASIEN', 7(2), pp. 906–918.
- IDF 2017 *IDF DIABETES ATLAS : Eighth edition 2017, IDF Diabetes Atlas, 8th edition*. doi: [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)31679-8](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(16)31679-8).
- Kemendes RI 2018 'Hasil Utama Riskesdas 2018', *Riset Kesehatan Dasar*.
- Kementerian Kesehatan RI 2018 'HARI DIABETES SEDUNIA TAHUN 2018', in *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI: Hari Diabetes Sedunia*.
- Kholifah, S. N. and Widagdo, W. 2016 *Keperawatan Keluarga dan Komunitas*.

Windi Setiyani, 2022

PENERAPAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA USIA DEWASA DENGAN DIABETES MELITUS TIPE II MELALUI INTERVENSI TAI CHI EXERCISE DI RT 002/014 KELURAHAN JATIBENING BEKASI

69

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Pendidikan Profesi Ners Program Profesi

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- Kurdi, F. *et al.* 2021 'Management Of Diabetes Mellitus Type 2 For Elderly: Taichi Exercise To Reduce Blood Sugar Levels', *Nursing and Health Sciences Journal (NHSJ)*, 1(2), pp. 112–117. doi: 10.53713/nhs.v1i2.51.
- Listianah, Apriyaldi, N. and Ayu, L. 2021 'Penerapan Senam Tai Chi Terhadap Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Periuk Tahun 2021', *Journal Complementary of Health 2021*, pp. 17–23.
- Maria. 2021. *Asuhan Keperawatan Diabetes Melitus dan Asuhan Keperawatan Stroke*. Deepublish.
- Maulana. 2019 'Mengenal Diabetes Melitus', in *Panduan Praktis Menangani Penyakit Kencing Manis*. Yogyakarta: Katahati.
- Mengzhen, X. and Qinyu, S. 2019 'The effect of Tai Chi exercise on quality of life and glucose control among patients with type 2 diabetes:-A descriptive literature review'.
- Mulyani, R. 2015 'faktor-faktor yang berhubungan dengan kadar glukosa darah pada pasien DM tipe 2', *Jurnal Keperawatan*, XI(4), pp. 352–361.
- Olyverdi, R. and N, Y. M. 2019 'Pengaruh Pemberian Senam Tai Chi Terhadap Peningkatan Activity Of Daily Living Pada Lansia Dipanti Sosial Tresna Werdha KSI Batusangkar Tahun 2018', *MENARA Ilmu*, XIII(4), p. 100. Available at: file:///C:/Users/hp/Downloads/1313-3114-1-SM.pdf.
- Pratiwi, P., Amatiria, G. and Yamin, M. 2014 'PENGARUH STRESS TERHADAP KADAR GULA DARAH SEWAKTU PADA PASIEN DIABETES MELITUS', pp. 11–16.
- Putri, F. A. 2019 *Pengaruh Senam Tai Chi terhadap Peningkatan Keseimbangan Dinamis dan Penurunan Nyeri pada Lansia dengan Osteoarthritis Genu di Puskesmas Siwalankerto*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah.
- Qin, J. *et al.* 2021 'Effect of Tai Chi on Quality of Life, Body Mass Index, and Waist-Hip Ratio in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: A Systematic Review and Meta-Analysis', *Frontiers in Endocrinology*, 11(January), pp. 1–13. doi: 10.3389/fendo.2020.543627.
- Simatupang 2020 *Pedoman Diet Penderita Diabetes Melitus*. Banten: Yayasan Pendidikan dan Sosial.
- Soelistijo *et al.* 2019 *Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di Indonesia 2019, Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*. PB PERKENI.

- Sutanto, J. 2010 *Tai Chi The Great Harmony*.
- Tandra. 2017. *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Toriquddin, M. R. and Fatmawati, I. 2019 'Hubungan stres dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus di ruang dahlia rsud jombang', I, pp. 44–55.
- Uchira. 2018 'Model Keperawatan perna keluarga terhadap perilaku beresiko premarital sex pada remaja wanita berbasis teori family centered nursing & self efficacy', *Fakultas keperawatan UNAIR*, pp. 12–31.
- Wulandari, D. and Kurnianingsih, W. 2018 'Pengaruh Usia, Stres, dan Diet Tinggi Karbohidrat Terhadap Kadar Glukosa Darah', *Jurnal ilmiah rekam medis dan informatika kesehatan*, 8(1), pp. 16–25.
- Yulianti, A. *et al.* 2019 'Senam Tai Chi Efektif Menurunkan Tekanan Darah, Kadar Gula, Dan Meningkatkan Kualitas Tidur Pada Lansia', *Physiotherapy & Health Science (PhysioHS)*, 2(1), pp. 65–72. doi: 10.22219/physiohs.v2i1.10535.
- Yulianto, J. and Utami, M. S. S. 2017 'Perilaku Sehat Pelaku Olahraga Tai Chi', *Psikodimensia*, 16(1), p. 8. doi: 10.24167/psiko.v16i1.914.
- Yusuf *et al.* 2017 'Jurnal Media Keperawatan : Politeknik Kesehatan Makassar Jurnal Media Keperawatan : Politeknik Kesehatan Makassar.', *HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KETERATURAN KONTROL KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE II DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MANGASA KEC. RAPPOCINI KOTA MAKASSAR*, 08(02), pp. 46–54.