

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2020). Introduction : *Standards of medical care in diabetes*. *Diabetes Care*, 44, 1–2. <https://doi.org/10.2337/dc21-Sint>.
- ADA. (2019). *Standard Of Medical Care In Diabetes*. 1st ed., Vol. 42, pp. 2–6). USA: American Diabetes Association. Diakses dari https://care.diabetesjournals.org/content/42/Supplement_1 pada 4 November 2023.
- Ahmad, D. D, Hendari, R. Kurniadi, Syaiful, J. (2023). 'Bima Nursing Journal', *Bima Nursing Journal*, 4(1), pp. 1–7. Available at: <http://jkp.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/bnj/index>.
- Bhatt, H., Saklani, S. & Upadhayay, K. (2016). 'Anti-oxidant and anti-diabetic activities of ethanolic extract of *Primula Denticulata* Flowers', *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), pp. 74–79. Available at: <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>.
- Breen, C. Ryan, M. McNulty, B. Gibney, M. J. Canavan, R. & O'shea, D. (2013). "Glycemic, insulinemic, & appetite responses of patients with type 2 diabetes to commonly consumed breads." *The Diabetes Educator* 39.3: 376-386.
- Chris E. Ekpenyong, U.P. Akpan, John O. Ibu dan Daniel E. N. (2012). "Gender and age specific prevalence and associated risk factors of type 2 diabetes mellitus in Uyo metropolis, South Eastern Nigeria." *Diabetologia Croatica* 41.1.
- Dafriani, P. (2017). "Hubungan Pola Makan dan Aktifitas Fisik Terhadap Kejadian Diabetes Melitus di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD dr. Rasidin Padang." *NERS Jurnal Keperawatan* 13.2: 70-77.
- Dinkes DIY (2022). 'Profile Kesehatan D.I Yogyakarta', *Dinas Kesehatan DIY*, p. 76. Available at: <http://www.dinkes.jogjaprovo.go.id/download/download/27>.
- Dinkes Sleman (2020). 'Profil Kesehatan Kabupaten Sleman', *Dinas Kesehatan Sleman*, (6), pp. 1–173.
- Eni, H. (2020). 'Analisis Intervensi Senam Diabetes Dalam Upaya Menurunkan Kadar Gula Darah', *IPM2KPE*, 2, pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/joting.v2i1.1093> ANALISIS.
- Fahrezi, I., Arwani, Widiyanto, B., & Surachmi, F. (2022). 'Implementasi Senam Aerobik Untuk Menurunkan Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Dalam Konteks Asuhan Keperawatan Keluarga Di Wilayah Kerja Puskesmas Banjarharjo Kabupaten Brebes'.

- Farikhah, A., & Kholid, A. (2024). Pengelolaan Manajemen Kesehatan Tidak Efektif Pada Keluarga Dewasa Dengan Diabetes Melitus Tipe. *Jurnal Keperawatan Berbudaya Sehat*, 2(1), 20-26.
- Fuadi, A. (2021). *Konsep Asuhan Keperawatan Keluarga*. Tahta Media Group.
- Hariyadi & Puji (2018). 'Perbedaan Strategi Koping Pada Pasien Hiv Yang Berkeluarga Dan Belum Berkeluarga Dikomunitas Lsl (Lelaki Seks Dengan Lelaki) Poli Vct Rsj Menur Surabaya', *Perbedaan Strategi Koping Pada Pasien Hiv Yang Berkeluarga Dan Belum Berkeluarga Dikomunitas Lsl (Lelaki Seks Dengan Lelaki) Poli Vct Rsj Menur Surabaya*, pp. 7-45.
- Idris, A. M., Jafar, N., & Indriasari, R. (2014). Dietary Pattern with Blood Sugar Levels in Type 2 DM Patients. *Indonesian Public Health Media*, 10(4), 211-218.
- Intan, M. & Hanung, L.E. (2023). 'Penerapan Senam Diabetes Terhadap Kadar Gula Darah Pada Lansia Penderita Diabetes Mellitus Tipe II', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Mandira Cendikia (JIK-MC)*, pp. 205-214.
- Ismawanti, Z., Nurzihan, N.C. & Prastiwi, N. (2021). 'Demonstrasi Pengenalan Variasi Menu Diet Diabetes Mellitus Bagi Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2', *Martabe : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1), p. 56. Available at: <https://doi.org/10.31604/jpm.v4i1.56-62>.
- Komariah, K., & Rahayu, S. (2020). Hubungan usia, jenis kelamin dan indeks massa tubuh dengan kadar gula darah puasa pada pasien diabetes melitus tipe 2 di klinik pratama rawat jalan proklamasi, Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 41-50.
- Mustikawati, D. (2018). 'Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Kadar Gula Darah Klien Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Mertoyudan II'. Available at: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=sph&AN=119374333&site=ehost-live&scope=site%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.neuron.2018.07.032%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.tics.2017.03.010%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.neuron.2018.08.006>.
- Nadirawati. (2018). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Keluarga Teori dan Aplikasi Praktik*.
- Nia, J., Sri, N. & Janu, P. (2021). 'Penerapan Senam Diabetes Melitus Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kec. Metro Utara', *Jurnal Cendikia Muda*, 1, pp. 530-539.
- Nugraha. A, Kusnadi. E, S.S. (2016). 'Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIK) Vol IX, No.2, September 2016 ISSN 1978-3167', IX(2).

- Nursalam, N. I. D. N. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*.
- Novita, A.R., Apoina, K. and Pradigdo, S.F. (2016). 'Pengaruh Frekuensi Senam Diabetes Melitus Terhadap Kadar Gula Darah', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6, pp. 1–23. Available at: <file:///C:/Users/HP/Downloads/21392-43360-1-SM.pdf>.
- Oktavianisya, N. & Aliftitah, S. (2022). 'Pengaruh Senam Diabetes Mellitus terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2', *Poltekita : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 16(2), pp. 214–219. Available at: <https://doi.org/10.33860/jik.v16i2.1233>.
- Perdana, A. A., Ichsan, B., & Rosyidah, D. U. (2013). 'Hubungan tingkat pengetahuan tentang penyakit DM dengan pengendalian kadar glukosa darah pada pasien DM Tipe II di RSUD Muhammadiyah Surakarta'. *Biomedika*, 5(2).
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi II. Jakarta: DPP PPNI.
- Paramata, S. J., Paramata, N. R., & Djamaluddin, N. (2022). Pengaruh Senam Diabetes Mellitus terhadap Perubahan Kadar Glukosa Darah Sewaktu pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan*, 14(S2), 395-400.
- Prasetyorini, D.A. (2015). 'Pengaruh Latihan Senam Diabetes melitus Terhadap Risiko Terjadinya Ulkus Diabetik pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Desa Rambipuji Kecamatan Rambipuji Kabupaten Jember', pp. 1–148.
- Prawitasari, D.S. (2019). 'Diabetes Melitus dan Antioksidan', *KELUWIH: Jurnal Kesehatan dan Kedokteran*, 1(1), pp. 48–52. Available at: <https://doi.org/10.24123/kesdok.v1i1.2496>.
- Purnama, A. & Sari, N. (2019). 'Aktivitas Fisik dan Hubungannya dengan Kejadian Diabetes Mellitus', *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 2(4), pp. 368–381. Available at: <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.213>.
- Rukhmini, Julianus & Wayan (2020). 'Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II', *Jurnal Kesehatan dan Pengembangan*, 10(19), pp. 114–122.
- Srywahyuni, R. Waluyo, A. & Azzam, R. (2019). 'Perbandingan Senam Tai Chi Dan Senam Diabetes Mellitus Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II', *Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part J: Journal of Engineering Tribology*, 224(11), pp. 122–130.
- Sudargo, T., Freitag, H., Kusmayanti, N. A., & Rosiyani, F. (2018). *Pola makan dan obesitas*. UGM press.

- Suryanto. (2015). 'Peran Senam Diabetes Indonesia Bagi Penderita Diabetes Mellitus', *Medikora*, (2), pp. 173–184. Available at: <https://doi.org/10.21831/medikora.v0i2.4681>.
- Tambunan, F. T. A. Octavia, D. & Sari, R.M. (2023). 'Peran Perawat Dalam Meningkatkan Kemandirian Keluarga Dalam Merawat Keluarga Dengan Diabetes Melitus', 3(10), pp. 989–997.
- Trisnawati, S. K. & Setyorogo, S. (2013). "Faktor risiko Kejadian diabetes melitus tipe II di puskesmas kecamatan cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012." *Jurnal ilmiah kesehatan* 5.1: 6-11.
- Wahyuni, N. T., Kep, S. K. M., Parliani, N., & Riset, D. (2021). Dwiva Hayati, S. *Kep Buku Ajar Keperawatan Keluarga*.
- Yarmaliza, Z. (2019). 'Keywords: PTM, GERMAS, counseling ABSTRAK', 3(2), pp. 93–100.
- Zendrato, S.A. (2019). 'Perencanaan Asuhan Keperawatan dalam Pasien Keluarga', pp. 1–6.