

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfian. (2015). Korelasi Antara Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan di RSUD DR.H.Moch.Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Pharmascience*.
- Altikaningrum, E. (2020). Studi Dokumentasi Ketidakefektifan Manajemen Kesehatan Keluarga Dengan Diabetes Mellitus. *Karya Tulis Ilmiah*.
- Astika, I. G. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Diagnosa Keperawatan Risiko Ketidakstabilan Kadar
- Dewi, R. A. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diabetes Melitus Tipe II Di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Karya Tulis Ilmiah*.
- Fany, F.M. (2013). Hubungan antara kebiasaan olahraga dengan penderita diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal kesehatan masyarakat*. Volume 6, nomor 5
- Fatimah RN. 2015. Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Majority*.
- Hadi FK. 2020. Aktivitas Olahraga Bersepeda Masyarakat Di Kabupaten Malang Pada Masa Pandemi Covid-19. *Sport Science and Education Journal* ;1(2):28–36.
- Hayati K. 2021. Pengaruh *Brisk Walking Exercise* Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien DM Tipe 2 Di Rumah Sakit Grandmed Lubuk Pakam. *Jurnal Penelitian Keperawatan Medik* ;3(2):22–9.
- Husniawati N. 2015. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ulkus Kaki Diabetes Mellitus Di Klinik Diabetes Mellitus Tahun 2015. *Jurnal Ilmu Kesehatan* ;7(2).
- IDF Atlas. 2019. *International Diabetes Federation*. Vol. 266, The Lancet. 134–137.
- Indarto P, Sistiasih VS, Nurhidayat. 2018. *Pandai Mengajar dan Melatih Atletik*. Surakarta: Muhammadiyah Universitas.
- Jannah, W YM, Hidayah, N., & Utomo, USA (2019). Efektifitas Antara Latihan Jalan Cepat dan Relaksasi Otot Progresif terhadap Penurunan Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Journal of Applied Nursing (E-Journal)*, 5(1), 6 5-75
- Javeed Naureen MA V. 2018. Circadian Etiology of Type 2 Diabetes Mellitus. *PHYSIOLOGY* ;33:138–59.
- Kanabi, I., Zakiudin, A., & Lestari, A. M. (2024). Asuhan Keperawatan Keluarga pada Tn. A dengan Diabetes Melitus di desa Kalibuntu RT 02 RW 02 Kecamatan Losari Kabupaten Berebes. *Jurnal Ventilator: Jurnal riset ilmu kesehatan dan Keperawatan*
- Kemenkes RI. 2021. *Laporan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. RISKESDAS 2021*. Kementerian Kesehatan RI. 191 p.

- Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. p. 1–8.
- Kurnia , J., Mulyadi , & Rottie , J. (2017). Hubungan Kualitas Tidur Dengan Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Pancaran Kasih Gmim Manado . *e-Journal Keperawatan (e-Kp)*.
- Kurniawan AA, Wuryaningsih YNS. 2016. Rekomendasi Latihan Fisik Untuk Diabetes Melitus Tipe 2. *Berkala Ilmiah Kedokteran Duta Wacana* ;1(3):197.
- Lee PG, Halter JB. 2017. The Pathophysiology of Hyperglycemia in Older Adults: Clinical Considerations. *Diabetes Care* ;40(4):444–52.
- Lingga, L. (2014). *ebas Diabetes Melitus Tipe-2 Tanpa Obat*. Jakarta Selatan: PT Agro Media Pustaka .
- Martini, N. S., Prihandini, C. W., Putra, P. W., & NLP Dian , Y. (2024). Pengaruh Brisk Walking Exercise Terhadap Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Bhakti Husada*.
- Palar CM, Wongkar D, Ticoalu SHR. 2015. Manfaat Latihan Olahraga Aerobik Terhadap Kebugaran Fisik Manusia. *e-Biomedik* ;3(1):316–21.
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia* . Jakarta: PB PERKENI.
- PERKENI. 2015. *Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia 2015*.
- Purnama A, Sari N. 2019. Aktivitas Fisik dan Hubungannya dengan Kejadian Diabetes Mellitus. *Wind Heal Jurnal Kesehatan* ;368–81.
- Rachmantoko R, Afif Z, Rahmawati D, Rakhmatiar R, Nandar Kurniawan S. 2021. Diabetic Neuropathic Pain. *JPHV (Journal Pain, Vertigo Headache)*.
- Safitri, M. (2023). Penerapan Intervensi Brisk Walking Exercise Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Tipe II di RSUD Kota Yogyakarta. *KIAN*.
- SDKI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- Sembiring EE, Simbolon P, Lase E. 2018. Pengaruh Senam Kaki Terhadap Penurunan Neuropati Pada Pasien Dengan Luka Kaki Diabetik Di Asri Wound Care Medan. *Jurnal Mutiara Ners* ;114–20.
- Sigal RJ, Armstrong MJ, Bacon SL, Boulé NG, Dasgupta K, Kenny GP, et al. 2018. Physical Activity and Diabetes. *Canadian Journal of Diabetes* ;42:S54–63.
- SIKI. (2017). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- SLKI. (2017). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI .

- Sonhaji, 2020. Pengaruh Brisk Walking Exercise Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 13(1), pp. 50-55.
- Sujono & Sukarmin. 2022. *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Eksokrin & Endokrin pada Pankreas*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Tarmizi, M., & Siregar, F. (2024). Hubungan faktor metabolik dan konsumsi makanan minuman manis dengan kadar gula darah pada usia 30-60 tahun di Puskesmas Simalingkar. *TROPHICO: Tropical Public Health Journal*.
- Vernanda, G. A., & Sari, I. W. (2024). Studi Komparatif: Manajemen Diri pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Wilayah Perkotaan dan Pedesaan. *Jurnal Ilmu Medis Indonesia (JIMI)*.
- Wulandari, D. A. (2023). Asuhan Keperawatan Keluarga Tn. M Dengan Masalah Kesehatan Diabetes Melitus Pada Ny. S Di Desa Sambunharjo, Kecamatan Genuk Kabupaten Semarang. Karya Tulis Ilmiah.
- Wulansari, Musta'in, M., & Ismiriyam, F. V. (2022). Edukasi Kesehatan Sebagai Intervensi Masalah Kesiapan Peningkatan Manajemen Kesehatan Lansia Dengan Riwayat Penyakit Kronis Menuju Kualitas Hidup Lansia Yang Optimal. *JOONG-KI : Jurnal Pengabdian Masyarakat*
- Yollanda A, Widayati N, Rondhianto. 2016. Pengaruh Therapeutic Exercise Walking terhadap Sirkulasi Darah Perifer pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Kelurahan Gebang Kecamatan Patrang Kabupaten Jember. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan* ;4(3):547-54.