

DAFTAR PUSTAKA

1. WHO. (2016). WHO Global report on diabetes: A summary. 3-8. From <https://www.ijncd.org/article.asp?issn=24688827;year=2016;volume=1;issue=1;spage=3;epage=8;aualast=Roglic>
2. Dayan Hisni, R. W. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Diabetes Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Limo Depok. jurnal ilmu keperawatan dan kebidanan nasional, Volume 40 No 57. From <http://journal.unas.ac.id/ilmu-budaya/article/view/429>
3. Ozougwu, J.C., Obimba, K.C., Belonwu, C.D., & Unakalamba, C.B. 2013. The pathogenesis and pathophysiology of type 1 and type 2 diabetes mellitus. Journal of Physiology and Pathophysiology. vol. 4(4): 6-14. doi: 10.5897/JPAP2013.0001 ISSN 2141-260X
4. International Diabetes Federation (IDF). International Diabetic Federation Diabetic Atlas 10th edition. IDF; 2021.
5. Profil Kesehatan Indonesia, 2018. (2018). Profil Kesehatan Indonesia 2018 [Indonesia Health Profile 2018]. Retrieved from http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf
6. Cholifah, Azizah, Indanah. (2016). Hubungan antara pola makan dan aktivitas fisik dengan kadar GDS pada pasien diabetes mellitus (dm) tipe ii di puskesmas Mayong II Jepara tahun 2015. JIKK. 7(2). 1-79. Retrieved from <https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/jikk/article/view/105>

7. Trias Mahmudiono, S. W. (2018). Self-efficacy in physical activity and glycemic control among older adults with diabetes in Jagir Subdistrict, Surabaya, Indonesia. Heliyon. doi:10.1016/j.heliyon.2021.e07578
8. Perkeni. (2015). Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus tipe 2 di Indonesia. Pengurus Besar Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PB PERKENI).
9. Ilyas. (2011). Olahraga bagi Diabetesi. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
10. Wirnasari, A. Tumanggor. (2019). Hubungan Self Care dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan. Skripsi. Program Studi Ners Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santa Elisabeth Medan
11. Ehsan. (2010). Faktor-Faktor Resiko Tertentu Yang Berhubungan Dengan Proses Terjadinya DM Tipe 2. Tesis . Depok. Universitas Indonesia.
12. Sulistyoningsih, Hariyani. (2011). Gizi Untuk Kesehaan Ibu dan Anak. Yogyakarta: Graha Ilmu.
13. Depkes. (2013). Riset Kesehatan Dasar 2013 Laporan Provinsi Sulawsi Selatan. Diakses 20 Juni 2012: <http://dinkessulselprov.go.id>.
14. Barnes, D.E. (2011). Program Olahraga Diabetes. Yogyakarta: Citra Aji Parama
15. Tandara, Hans. (2014). Strategi Mengalahkan Komplikasi Diabetes Dari Kepala Sampai Kaki. Jakarta: PT Gramedia.

16. Susanti, Bistara, Difran Nobel. (2018). Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus. Jurnal Kesehatan Vokasional. Vol. 3 no. 1. From <https://jurnal.ugm.ac.id/jkesvo/article/view/34080/20998>
17. Dewi, Putu Adi Cahya, dkk. (2022). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar GDS pada Penderita DM Tipe II. Journal of Midwifery and Health Administration Research. Vol.2 no.1. From https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://ejournal.stikesbrebes.ac.id/index.php/jomhear/article/download/30/17&ved=2ahUKEwjR-O_G88mHAxURTWwGHcJKFHEQFnoECCEQAQ&usq=AOvVaw35gvxC0xFoCqYLsXxPj-px
18. Azitha, Mala, dkk. (2018). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Glukosa Darah Puasa pada Pasien Diabetes Melitus yang Datang ke Poli Klinik Penyakit Dalam Rumah Sakit M. Djamil Padang. Jurnal Kesehatan Andalas. Vol. 7 no. 3. From <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/893/747>
19. Astutisari, I Dewa Ayu Eka Candra, dkk. (2022). Hubungan Pola Makan dan Aktifitas Fisik dengan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Manggis. Vol.6 no.2. From <https://ejournal.itekes-bali.ac.id/jrkn/article/view/350/198>
20. Ningsi, Fitri Suriati, dkk. (2021). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Terhadap Penyakit Diabetes Melitus Untuk Dapat Mengontrol Kadar Gula Darah. Jurnal Ilmiah Mahasiswa dan Penelitian Keperawatan. Vol.1 no.4.

21. Alianatasya, Nur, Siti Khoiroh. (2020). Hubungan Pola Makan dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. Borneo Student Research. Vol.1 no. 3.