

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2013). *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*. Diabetes Care.
- ADA. (2020). Standart of Medical Care in Diabetes. *Journal Of Clinical and Applied Research and Education*, 39, 13–22.
- Andreani, F. V., Belladonna, M., & Hendrianingtyas, M. (2018). Hubungan antara gula darah sewaktu dan puasa dengan perubahan skor Nihss pada stroke iskemik akut. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 7(1), 185–198.
- Beebe L. (2017). Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(5), 93–101.
- Bustan. (2015). *Diabetes Melitus Tipe 2* (A. Kam, Y. P. Efendi, G. P. Decroli, & A. Rahmado (eds.)).
- Dinas Kesehatan, K. S. (2022). *Pukesmas Trauma Center Kota Samarinda*.
- Gebermariam, A. D., Tiruneh, S. A., Ayele, A. A., Tegegn, H. G., Ayele, B. A., & Engidaw, M. (2020). Level of glycemic control and its associated factors among type II diabetic patients in debre tabor general hospital, northwest Ethiopia. *Metabolism Open*, 8, 100056. <https://doi.org/10.1016/j.metop.2020.100056>
- Ghada Asaad. (2015). ssesment of the effectiveness of the Physical Activity and Nutrition for Diabetes in Alberta (PANDA) nutrition intervention for type 2 diabetes patients
- Hasdianah. (2012). Gambaran Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus Surabaya. *Jurnal Keperawatan Surabaya*, 1(7).
- IDF. (2019a). *IDF Diabetes Atlas: Global Estimates of Diabetes Prevalence*.
- Julianti, I. M. D. (2021). Hubungan Antara Kadar Gula Darah Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Penelitian Kedokteran*, 4(2), 93–101.
- Kekenusa dkk (2018) Hubungan Usia lansiaa dengan penderita Diabetes Melitus Tipe II
- Kemenkes, R. (2020b). *Prevalensi Diabetes Melitus di 5 Provinsi, 2013 - 2018*.
- Kemenkes RI, P. (2018). *Klasifikasi Obesitas Setelah Pengukuran IMT*.
- Komariah & Sri Rahayu (2020) *Pengaruh Usia, Jenis Kelamin pada Lansia yang Menderita Diabetes Melitus*
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar, November*, 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Lestar. (2013). *Diet Sehat untuk Penderita Diabetes Mellitus*.
- Miftah, M. (2018). Model Dan Format Analisis Kebutuhan Multimedia Pembelajaran Interaktif. *Jurnal Teknodik*, 095–106. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v13i1.443>
- Muhammad Taufiq Zul Fahmi*, Siti Khoiroh Muflihatin1, N. F. I. (2023). *Hubungan Antara Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula*. 4(February), 25–33.

- Nadialista Kurniawan, R. A. (2021). <http://journal.unilak.ac.id/index.php/JIEB/article/view/3845%0Ahttp://dspace.uc.ac.id/handle/123456789/1288>
- Nabriana, R. (2014). Hubungan Kepatuhan Diit Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rawat Inap RSUD Sukaharjo. *Indonesia One Search*.
- Nanang Pramayudi. (2020). Kepatuhan Diet Diabetes Melitus (DM) dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien DM di RS Islam Sultan Agung Semarang. *Jurnal Ilmiah Sultan Agung, September*, 857–868.
- Nina (2017 <http://journal.unilam.ac.id/index.hubungan> DM dengan Pekerjaan, dan tingkat pendidikan
- Notoadmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nurdin, F. (2021). Persepsi Penyakit dan Perawatan Diri dengan Kualitas Hidup Diabetes Mellitus Type 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(2), 566–575. <https://doi.org/10.31539/jks.v4i2.1931>
- PERKENI. (2019). *Konsesus Nasional Pengelolaan Diabetes Melitus 2*. [http://www.idai.or.id/wp-content/uploads/2016/06/Konsensus Endokrin DM tipe 1 \(2015\).pdf](http://www.idai.or.id/wp-content/uploads/2016/06/Konsensus%20Endokrin%20DM%20tipe%201%20(2015).pdf)
- PERKENI 2021. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma ,PERKENI 2021*, 46. www.ginasthma.org.
- Petersmann, A., Nauck, M., Müller-Wieland, D., Kerner, W., Müller, U. A., Landgraf, R., Freckmann, G., & Heinemann, L. (2018). Definition, classification and diagnostics of diabetes mellitus. *Journal of Laboratory Medicine*, 42(3), 73–79. <https://doi.org/10.1515/labmed-2018-0016>
- Purwandari, H., & Susanti, S. N. (2017). Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kualitas Hidup Strada. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 6(2), 16–21.
- Putri Amelia (2024). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Pasundan Kota Samarinda
- Rahmadina, A., Sulistyaningsih, D. R., & Wahyuningsih, I. S. (2022). Kepatuhan Diet Diabetes Melitus (DM) dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien DM di RS Islam Sultan Agung Semarang. *Jurnal Ilmiah Sultan Agung, September*, 857–868.
- Rani, C. C., & Mulyani, N. S. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diabetes mellitus tipe-II pada pasien rawat jalan. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 2(2), 122. <https://doi.org/10.30867/gikes.v2i2.258>
- Riskesdas. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan.
- Sari (2011 Evaluasi kualitas hidup pasien diabetes melitus terdapat tingkat SLTP
- Setyawati, L. (2020). *Diabetes Mellitus di Indonesia dan Ilmu Penyakit Dalam Edisi 5*. Interna Publishing.
- Sutrisno. (2012). *Bersahabat dengan Diabetes Melitus Tipe 2*.
- Siopis et al. (2017). Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Utama*, 2(3), 9. <http://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/203>

- Siti Khoiroh & Yunia Audia (2018) Hubungan Antara Kepatuhan Diet dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Juanda Kota Samarinda
- Syarifah dan Bachron (2019). *Hubungan Antara Kepatuhan Diet dengan Perubahan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus yang Berobat Ke Puskesmas Riau*(Vol. 110265). Stikes Bhakti Husada Mulia Riau.
- Syahid, Z. M. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pengobatan Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 147–155.
<https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i1.546>
- Sugiarto, S., & Sitinjak, S. . (2006). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2006. *Jurnal metodeologi keperawatan* 5(1), 6–11.
- Toharin et al. (2015). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Penyakit Tidak Menular*.
- WHO. (2019). *Global Report on Diabetes*. World Health Organization.