

## DAFTAR PUSTAKA

- Adwinda, et al. 2019. Hubungan Lingkar Perut, Konsumsi Gula dan Lemak Dengan Kadar Glukosa Darah Pegawai Direktorat Poltekes Kemenkes Jakarta II. *Nutrire Diaita* 11(1): 8-17. Diakses pada: 9 September
- American Diabetes Association. 2018. *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus Care*, 27(1), 55-60 diakses pada: 1 Februari 2024
- Amelia, R., Wahyuni, A. S. & Yunanda, Y. 2019. Neuropati diabetik pada pasien diabetes melitus tipe 2 di Puskesmas Amplas Kota Medan. *Open Access Maced. J. Med. Sci.* 7, 3400-3403. Diakses pada: 12 Mei 2024
- Andrayani, L, W. 2017. Strategi pencegahan komplikasi akut: Hipoglikemi pada non independent Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Prima*. 11(2) ISSN Print : 1978 – 1334, ISSN Online : 2460 – 8661 diakses pada: 25 April 2024
- Arania, R et al. 2021. Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Melitus Di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*. 5(3) diakses pada: 9 September
- Arania, R et al. 2021. Hubungan Antara Pekerjaan Dan Aktifitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Melitus Di Klinik Mardi Waluyo Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*. 5(3) diakses pada: 10 September
- Ayu, I, N, T, A, S. 2021. Tingkat kepatuhan diet dan status gizi dengan lama rawat pada pasien Diabetes Mellitus di RSUD Bhakti Rahayu Denpasar. [Skripsi] *Politeknik kesehatan kemenkes denpasar* diakses pada: 10 Maret 2024
- Bestari Laia et al., 2023. Faktor-faktor yang mempengaruhi hambatan diet pada pasien diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional* Volume 5 Nomor 1, Februari 2023 e-ISSN 2715-6885; p-ISSN 2714-9757 diakses pada: 10 Maret 2024
- Desi, P, J. 2020. Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Di Posbindu Wilayah Kerja Puskesmas Sukamerindu Kota Bengkulu. [Skripsi] *Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu* diakses pada: 10 Maret 2024
- Dinkes jabar 2022. <http://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/jumlah-penderita-diabetes-melitus-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat> diakses pada: 3 Februari 2024
- Edwina, D, A., Manaf, A., & Efrida. 2015. Pola Komplikasi Kronis Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Bagian Penyakit Dalam RS. Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas* 4(1) diakses pada: 9 Mei 2024

- Feni, N, S. 2021. Pengaruh Diabetes Mellitus Self Management Terhadap Resiko komplikasi Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Siwalankerto Kota Surabaya. [Skripsi] *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah Surabaya* diakses pada: 9 Mei 2024
- Hardianto, D., 2021. Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan dan Pengobatan. *Bioteknologi & Biosains Indonesia*, [online] 7(2), pp 304-317  
at: <http://ejurnal.bppt.go.id/index.php/JBB> diakses pada: 12 Maret 2024
- Hestiana, D. W.2017. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Dalam Pengelolaan Diet Pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kota Semarang*. 2(2), 138–145. Diakses pada: 15 Maret 2024
- I Dewa Ayu Eka Candra Astutisari, A.A.A., dkk. 2022. Hubungan pola makan dan aktifitas fisik dengan kadar gula darah pada pasien diabetes mellitus tipe 2 di Puskesmas Manggis I.*Jurnal Riset Kesehatan Nasional P - ISSN : 2580-6173 | E – ISSN : 2548-6144* VOL. 6 NO. 2 Oktober 2022 | DOI :<https://doi.org/10.37294> diakses pada: 17 Maret 2024
- International Diabetes Federation. 2017.*IDF Diabetes Atlas: 7th Edition, Dilihat 16 Februari 2024*. Available from: <http://www.diabetsatlas.org>.
- Kemenkes RI, K. K. R. I. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021*. P2PTM Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Dilihat, 16 Februari 2024
- Lascar, Nadia et al. 2018. Type 2 Diabetes In Adolescents And Young Adults. *The Lancet Diabetes and Endocrinology* 6(1): 69-80. [http://dx.Doi.Org/10.1016/S2213-8587\(17\)30186-9](http://dx.Doi.Org/10.1016/S2213-8587(17)30186-9) diakses pada: 9 September
- Lathifah. 2017. Hubungan Durasi Penyakit Dan Kadar Gula Darah Dengan Keluhan Subyektif Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Berkala Efideologi*. Vol 5(2) diakses pada: 17 September
- Lestari, Zulkarnain & ST. Sijid, A. 2021. *Diabetes Mellitus: Review Etioogi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan*. Prosiding Biologi Achieving the Sustainable Development Goals with Biodiversity in Cronfronting Climate Change. <https://journal.uin-alaudin.ac.id/index.php/psb> diakses pada: 4 Maret 2024
- Musfira,S,S & Fitria,M. 2024. Ketoasidosis Diabetikum. *TERMOMERTER:Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Kedokteran* Vol 2 No 1 DOI: <https://doi.org/10.55606/termometer.v2i1.2847> diakses pada: 12 Mei 2024
- Nieke Cahyaningrum. 2023. Hubungan pola makan 3J (Jumlah, Jenis, Jadwal) dan perilaku sendetari dengan pengendalian gula darah pasien DM tipe 2.*NUTRIZIONE (Nutrition Research and Development Journal)* Volume 03 Nomor 01 diakses pada: 20 Februari 2024

- Notoatmodjo, Soekidjo. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : RinekaCipta  
[https://repo.unikadelasalle.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=9271&keywor](https://repo.unikadelasalle.ac.id/index.php?p=show_detail&id=9271&keywor)
- Nursihhah, M & Wijaya, D. 2021. Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Hutama*. 2(3),pp 1002-1010 at:<http://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/203> diakses pada: 17 Maret 2024
- Oktrisia, C., Prabamurti, P. N, & Shaluhayah, Z. 2021. Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Diet Remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 9(2), 157-165 <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i2.29467> diakses pada: 20 Maret 2024
- Perkeni. 2018. *Konsesnsus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. PB Perkeni
- Perkeni. 2019. *Pedoman Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. PB Perkeni
- Perkeni. 2021. *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia*. PB Perkeni
- Pulungan, et al. 2018. Type 2 Diabetes Mellitus In Children And Adolescent: An Indonesian Perspective. *Annals Of PediatricEndocrinology And Metabolism* 23(3) 119-25. Diakes pada 9 September
- Purnama, R, F, N, et al. 2023. Retinopati Diabetik: Manifestasi Klinis, Diagnosis, Tatalaksana dan Pencegahan. *Lombok Medical Journal*. Vol 2 No 1 diakses pada: 12 Mei 2024
- Purwanto 2019, *Hubungan Pengetahuan tentang Diet Diabetes Mellitus dengan Kepatuhan Pelaksanaan Diet pada Penderita Diabetes Mellitus*.
- Sasmita, A,M,D. 2021. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Berobat Pasien Diabetes Melitus. *Medika Hutama*. 2(4), pp. 1105-1111 at: <http://jurnalmedikahutama.com> diakses pada: 20 Maret 2024
- Setiati S, Alwi I, Sudoyo A., *Simadibrata M, Setiyohadi B, Syam A Fahrial, editors*. 2019. Buku Ajar Ilmu Penyakit. Dalam. Edisi 6. Jakarta Pusat
- Setiawan, Y & Armi, A. 2023. Duta Masyarakat Dalam Pelaksanaan Lima Pilar Management Diabetes Melitus di Puskesmas Mekar Mukti Tahun 2022.*Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. 4(4) pp. 3083-3090 DOI: <https://doi.org/10.31949/jb.v4i4.6589> diakses pada: 5 Februari 2024

- Siyoto, S & Sodik, A. 2015. Dasar Metodologi Penelitian. Literasi Media Publishing: Yogyakarta.
- Sudaryana, et al. 2022. Metodologi Penelitian Kuantitatif. Deepublish: Sleman.
- Sugiarta, et al. 2020. Profil penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 (DM-2) Dengan Komplikasi Yang Menjalani Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Daerah Klungkung, Bali Tahun 2018. *Intisari Sains Medis* 11(1): 7. Diakses pada: 9 September
- Sugiyono, 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta : Bandung.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Method)*. Bandung. Alfabeta [https://ecampus.unusia.ac.id/pustaka\\_unusia/main/item/22327](https://ecampus.unusia.ac.id/pustaka_unusia/main/item/22327) diakses pada 7 Maret 2023
- Suryanegara, et al., 2021. Kajian Mengenai Komplikasi Makrovaskular pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Prosiding Kedokteran* 7(1) <http://dx.doi.org/10.29313/kedokteran.v7i1.26728> diakses pada: 9 Mei 2024
- Sutomo & Purwanto, N, H. 2023. Pengaruh konsumsi tisane daun belimbing wuluh terhadap perubahan kadar gula dalam darah pada penderita diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal Keperawatan* diakses pada: 5 Februari 2024
- Sutrisno, N. 2018. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Unit Perawatan Umum Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Soebroto*. Jakarta: Universitas Esa Unggul.
- Tarjo, 2019. *Metode Penelitian Sistem 3x Baca*. Penerbit Deepublish: Yogyakarta.
- Williams, R. (2019). IDF Atlas 9th Edition 2019. In *International Diabetes Federation* [https://diabetesatlas.org/upload/resources/material/20200302\\_133351\\_IDF\\_ATLAS9e-final-web.pdf](https://diabetesatlas.org/upload/resources/material/20200302_133351_IDF_ATLAS9e-final-web.pdf) diakses pada 17 Februari 2024
- Zakiah Rahman et al. 2023. Self care berhubungan dengan kadar gula darah pasien diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari* Volume 6, Nomor 2, Januari-Juni 2023 e-ISSN: 2581-1975 p-ISSN: 2597-7482 DOI: <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.2883> diakses pada: 15 Maret 2024
- Zamri, A. 2019. Diagnosis dan Penatalaksanaan Hyperosmolar Hyperglycemic State (HHS). *JMJ*, Volume 7, Nomor 2, Hal: 151-160 diakses pada: 26 April 2024