

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, I. S., & Puspasari, F. D. (n.d.). (2023). THE EFFECT OF DIET ON DECREASING BLOOD GLUCOSE LEVELS WHILE IN THE WORKING AREA OF THE SUSUKAN BANJARNEGARA PUBLIC HEALTH CENTER. 9(01).
- Budianto, Y., & Akbar, M. A. (2022). KENAIKAN KADAR KOLESTROL DITINJAU DARI KONSUMSI GORENGAN. 11(2).
- Cahyaningrum, N. (2023). (Studi Kasus di Puskesmas Mulyoharjo). 3(1).
- Chandra, F., & Restuastuti, T. (2007). FAKTOR-FAKTOR RISIKO PASIEN DIABETES MELITUS. 23(3).
- Fahmi, M. T. Z., Muflihatin, S. K., & Imamah, N. F. (2023). HUBUNGAN ANTARA KEPATUHAN DIET DENGAN KADAR GULA DARAH PENDERITA DM TIPE 2 DI SAMARINDA. 4.
- Fatimah, R. N. (2015). DIABETES MELITUS TIPE 2.
- Hardianto, D. (2021). TELAAH KOMPREHENSIF DIABETES MELITUS: KLASIFIKASI, GEJALA, DIAGNOSIS, PENCEGAHAN, DAN PENGOBATAN: A Comprehensive Review of Diabetes Mellitus: Classification, Symptoms, Diagnosis, Prevention, and Treatment. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBI)*, 7(2), 304–317. <https://doi.org/10.29122/jbbi.v7i2.4209>
- Hestiana, D. W. (2017). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN DALAM PENGELOLAAN DIET PADA PASIEN RAWAT JALAN DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI KOTA SEMARANG.
- Imelda, S. I. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya diabetes Melitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018. *SCIENTIA JOURNAL*, 8(1), 28–39. <https://doi.org/10.35141/scj.v8i1.406>
- Kemendes RI. (2014). Pedoman Poses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT).
- Kurniawan, L. B. (2016). Patofisiologi, Skrining, dan Diagnosis Laboratorium Diabetes Melitus Gestasional. 43(11).
- Luthfa, I., & Fadhillah, N. (2019). Self Management Menentukan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Endurance*, 4(2), 402. <https://doi.org/10.22216/jen.v4i2.4026>
- Marzel, R. (2020). Terapi pada DM Tipe 1. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 51–62. <https://doi.org/10.37287/jppp.v3i1.297>
- Murtiningsih, M. K., Pandelaki, K., & Sedli, B. P. (2021). Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2. *e-CliniC*, 9(2), 328. <https://doi.org/10.35790/ecl.v9i2.32852>

- Nurjanah, S., Diani, N., & Rizany, I. (2018). HUBUNGAN SELF CARE DENGAN KADAR GULA DARAH PUASA PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI RSUD ULIN BANJARMASIN. 9(1).
- Perkeni. (2021).
- Putra, I. W. A., & Berawi, K. N. (2015). Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. 4.
- Restuning P, D. (2015). Efektifitas Edukasi Diabetes dalam Meningkatkan Kepatuhan Pengaturan Diet pada Diabetes Melitus Tipe 2. 15(1).
- Riskesdas. (2013). Riskesdas. http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2013/Laporan_riskesdas_2013_final.pdf
- Setiyorini, E., Wulandari, N. A., & Efyuwinta, A. (2018). Hubungan kadar gula darah dengan tekanan darah pada lansia penderita Diabetes Tipe 2. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(2), 163–171. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i2.ART.p163-171>
- Tumiwa, F. A., & Langi, Y. A. (2013). TERAPI GIZI MEDIS PADA DIABETES MELITUS. *JURNAL BIOMEDIK (JBM)*, 2(2). <https://doi.org/10.35790/jbm.2.2.2010.846>
- Wahyuni, Y., & Anna, A. (2014). Kualitas Hidup berdasarkan Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. 2.
- Wijayanti, S. P. M., Nurbaiti, T. T., & Maqfiroch, A. F. A. (2020). Analisis Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II di Wilayah Pedesaan. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 15(1), Article 1. <https://doi.org/10.14710/jpki.15.1.16-21>