

DAFTAR PUSTAKA

- Ardika, O. B., Larasati, T. A., Suharmanto, S., & Kurniati, I. (2024). Gangguan Sekresi dan Sensitivitas Insulin pada Remaja dengan Riwayat Keluarga Diabetes Melitus Tipe 2. *Medical Profession Journal of Lampung*, 14(1), 190-195.
- Darmono. 2007. Penyuluhan Diabetes Mellitus dalam Penata Laksanaan Diabetes Mellitus Terpadu. Balai penerbit. Jakarta: Arcan.
- Faida, A. N., & Santik, Y. D. P. (2020). Kejadian diabetes melitus tipe I pada usia 10-30 tahun. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 4(1), 33-42.
- Febriani, R. P., Prabowo, N. A., Putri, D. P., & Setyawan, S. (2023). PANDUAN DIABETES BAGI PASIEN DAN KELUARGA. Penerbit Tahta Media.
- Frankilawati, D. A. M., & Sudaryanto, A. (2014). *Hubungan Antara Pola Makan, Genetik Dan Kebiasaan Olahraga Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Nusukan, Surakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Isnaini, N, Ratnasri. 2018. Faktor Resiko Mempengaruhi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II. *Nasional Jurnal*. Vol. 14, No. 1.
- Kemenkes RI, 2014. Katalog Jendral Kesehatan RI, Profil kesehatan 2013, Jakarta Kementerian kesehatan RI. (<http://www.depkes.go.id>).
- Nasution, F., Andilala, A., & Siregar, A. A. (2021). Faktor risiko kejadian diabetes mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(2), 94-102.
- Oktarinda, R. L. D., & Surjaningrum, E. R. (2014). Hubungan antara persepsi penyakit dengan manajemen diri pada penderita diabetes yang memiliki riwayat keturunan. *Jurnal Psikologi Klinis dan Kesehatan Mental*, 3(1), 25-32.
- Paramita, D. P., & Lestari, A. W. (2019). Pengaruh riwayat keluarga terhadap kadar glukosa darah pada dewasa muda keturunan pertama dari penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di Denpasar Selatan. *E-Jurnal Med Udayana*, 8(1).
- Qifti, F., Malini, H., & Yetti, H. (2020). Karakteristik Remaja SMA dengan Faktor Risiko Diabetes Melitus di Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(2), 560-563.
- Roglic, G., Varghese, C., & Cowan, M. (2016). Global report on diabetes (World Health Organization). *WHO library cataloguing-in-publication data*.
- Santosa, A., Trijayanto, P. A., & Endiyono, E. (2017). Hubungan Riwayat Garis Keturunan dengan Usia Terdiagnosis Diabetes Melitus Tipe II. *URECOL*, 1-6.

- Supu, L., Florensia, W., & Paramita, I. S. (2022). *Edukasi Gizi pada Remaja Obesitas*. Penerbit NEM.
- Watta, R., Masi, G., & Katuuk, M. E. (2020). Screening Faktor Resiko Diabetes Melitus Pada Individu Dengan Riwayat Keluarga Diabetes Melitus Di Rsud Jailolo. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 44-50.
- Wigiyandiaz, J. A., Purba, M. B., & Padmawati, R. S. (2020). Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Remaja Akhir Dengan Riwayat Diabetes Di Yogyakarta. *Gizi Indonesia*, 43(2), 87-96.
- Wirasningsih, N. M. A. B. (2022). *GAMBARAN KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU PADA LANSIA DI DESA ADAT TAMPUAGAN KECAMATAN KARANGASEM KABUPATEN KARANGASEM* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis 2022).
- Wulandari, A. (2014). Karakteristik pertumbuhan perkembangan remaja dan implikasinya terhadap masalah kesehatan dan keperawatannya. *Jurnal Keperawatan Anak*, 2(1), 39-43.
- Yusnanda, F., Rochadi, R. K., & Maas, L. T. (2019). Pengaruh Riwayat Keturunan terhadap Kejadian Diabetes Mellitus pada Pra Lansia di BLUD RSUD Meuraxa Kota Banda Aceh Tahun 2017. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(1), 18-28.