

DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, A., & San, R. (2015). Analisis Model Matematika Penyebaran Penyakit Diabetes Dengan Faktor Genetik. *SAINS:Jurnal MIPA Dan Pengajarannya*, 15(1), 31–37.
- Aisyiyah. (2017). Volume 4 | Nomor 1 | Juni 2017. *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*, 4(6), 60–73.
- Astuti, I. S. W. (2016). *Karakteristik Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Insidensi Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Mayang Dan Ledokombo*.
- Berawi, K. N., & Putra, I. W. A. (2015). Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Majority*, 4(9), 8–12.
- Betteng, R. (2014). Analisis Faktor Risiko Penyebab Terjadinya Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Wanita Usia Produktif Dipuskesmas Wawonasa. *Jurnal E-Biomedik*, 2(2). <https://doi.org/10.35790/ebm.2.2.2014.4554>
- Chandra, F., & Restuastuti Bagian Ilmu kesehatan Masyarakat Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Riau, T. (2007). Faktor-Faktor Risiko Pasien Diabetes Melitus. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 23(3), 142–147.
- Ekaputri, M., Citrawijaya, H., Adhimulia, K. J., Sudirman, A. R., Murti, R. A., Sarena, A. P. B., & Purnamasari, D. (2020). Peran Riwayat Ayah Diabetes Melitus Tipe 2 pada Status Prediabetes Anak Kandung Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 6(4), 182. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v6i4.339>
- Ente, D. R., Thamrin, S. A., Arifin, S., Kuswanto, H., & Andreza, A. (2020). Klasifikasi Faktor-Faktor Penyebab Penyakit Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Unhas Menggunakan Algoritma C4.5. *Indonesian Journal of Statistics and Its Applications*, 4(1), 80–88. <https://doi.org/10.29244/ijsa.v4i1.330>
- Etika, A.N., Monalisa, V. (2016). *Riwayat Penyakit Keluarga Dengan Kejadian*

- Dia B Et E S Me L L I Tus*. 4(1), 51–57.
- Fahriza, M. R. (2019). Banyak Minum. *Faktor Yang Mempengaruhi Penyebab DM*, (Dm).
- Fatimah, R. N. (2016). DIABETES MELITUS TIPE 2 Restyana. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), 74.
<https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>
- Frankilawati, D. A. M. (2013). Hubungan Antara Pola Makan, Genetik Dan Kebiasaan Olahraga Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe II DI Wilayah Kerja Puskesmas Nusukan, Banjarsari. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, (June), 19–24. <https://doi.org/10.13140/2.1.3702.9448>
- Gayatri, R. W. (2019). *Hubungan Faktor Riwayat Diabetes Melitus Dan Kadar Gula Darah Puasa Dengan Kejadian Diabetes*. 1–7.
- IDF. (2017). *Internasional Diabetes Federation Atlas*. 1(Dm), 150.
[https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)31679-8](https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(16)31679-8).
- Kekenusa, J. S., Ratag, B. T., & Wuwungan, G. (2013). Analisis Hubungan antara Umur dan Riwayat Keluarga Menderita DM dengan Kejadian Penyakit DM Tipe 2 pada Pasien Rawat Jalan di Poliklinik Penyakit Dalam BLU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Journal Kesmas Universitas Sam Ratulangi Manado*, 2(1), 1–6.
- Kelamin, J., Melitus, D., & Belakang, L. (2019). *DATANG BEROBAT KE KLINIK ASRI WOUND MEDAN TEMBUNG TAHUN 2019 PITRIDA GIRSANG Jurusan Keperawatan Poltekes Kemenkes Medan Abstrak*.
- Kurniawaty, E., & Yanita, B. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Majority*, 5(April), 27–31.
- Mahfudzoh, B. S., Yunus, M., & Ratih, S. P. (2019). Hubungan Antara Faktor Risiko Diabetes Melitus yang Dapat Diubah Dengan Kejadian DM Tipe 2 di Puskesmas Janti Kota Malang. *Sport Science and Health*, 1(1), 59–71.
- Nur Signa Aini Gumilas, Ika Murti Harini, Pugud Samodra, D. A. E. (2018). “

Tema : 3 (Pangan , Gizi dan Kesehatan) KARAKTERISTIK PENDERITA DIABETES MELITUS (DM) TIPE 2 DI PURWOKERTO Nur Signa Aini Gumilas , Ika Murti Harini , Pugud Samodra , Dwi Arini Ernawati Fakultas Kedokteran , Universitas Jenderal Soedirman PENDAHULUAN. *Karakteristik Penderita Diabetes Melitus (Dm) Tipe 2 Di Purwokerto*, (November), 226–232.

Nuraini, H. Y., & Supriatna, R. (2019). Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik dan Riwayat Penyakit Keluarga Terhadap Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 5–14. <https://doi.org/10.33221/jikm.v5i1.14>

Panelewen, R., Rumbayan, J. M., & Satiawati, L. (2017). Hubungan Usia Penyandang Diabetes Melitus Tipe 2 dan Disfungsi Ereksi. *Jurnal E-Biomedik*, 5(2), 2–6. <https://doi.org/10.35790/ebm.5.2.2017.17513>

Paramitha, diah pradnya, & Lestari, W. (2019). Darah Pada Dewasa Muda Keturunan Pertama Dari Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *E-Jurnal Medika*, 8(1), 61–66.

Perkeni. (2015). American families and absences: Breaking the parent-child bond. *Dissertation Abstracts International Section A: Humanities and Social Sciences*, 71(2-A), 730. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Prasetyani, D. (2011). Analisis faktor yang mempengaruhi kejadian diabetes melitus (dm) tipe 2. *Jurnal Kesehatan Al Irsyad (JKA)*, 2(24), 1–9.

Rahmawati, A., & Hargono, A. (2018). Dominant Factor of Diabetic Neuropathy on Diabetes Melitus Type 2 Patients. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(1), 60. <https://doi.org/10.20473/jbe.v6i12018.60-68>

Ramadhan, M. (2017). *Skripsi Ini Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat*. 1–113.

Renata Aryndra Sukma, & Kabosu. (2019). *Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe Dua di RS Bhayangkara Kota Kupang*. 1(1), 11–23.

Riyanto, R. (2017). Faktor Risiko Keturunan Diabetes dengan Variabel

Perancunya Meningkatkan Prevalensi Diabetes Tipe 2 (Studi Estimasi). *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 10(2), 109. <https://doi.org/10.26630/jkm.v10i2.1787>

Santosa, A., Trijayanto, P. A., & Endiyanto. (2017). Hubungan Riwayat Garis Keturunan dengan Usia Terdiagnosis Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1–6. Retrieved from [journal.ummg.ac.id › index.php › urecol › article › download](http://journal.ummg.ac.id/index.php/urecol/article/download)

Setyorogo, S., & Trisnawati, S. . (2013). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1), 6–11.

Siregar, S. F. (2004). *Digitized by USU digital library 1.1. 1.* 1–16.

Sodikin. (n.d.). *The International Federation (IDF) melaporkan bahwa pada tahun 2013 jumlah pasien diabetes tipe 2 di dunia sebesar 382 juta pasien, stress, perasaan dan DISTRES DIABETES PADA PENYANDANG DM DI PUSKESMAS Diabetes penyandang DM dapat menjadi beban bagi.* XII(1), 40–46.

Susanti, E. F. N. (2019). Gambaran faktor risiko terjadinya diabetes melitus pada penderita diabetes melitus tipe 2. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–14. Retrieved from <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/71368>

Sutarno, M. (2018). *Hubungan Karakteristik Individu dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II.* 1(2), 53–59.

Wardhani, P. A. (2015). 濟無No Title No Title. *Efikasi Diri Dan Pemahaman Konsep IPA Dengan Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam Siswa Sekolah Dasar Negeri Kota Bengkulu*, 6. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Wicaksono, R. P. (2011). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 (Studi Kasus di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Dr. Kariadi. *Journal.Fk.Undip.Ac.Id*, 2, 1–22. Retrieved from <http://eprints.undip.ac.id/37123/>

Yusnanda, F., Rochadi, R. K., & Maas, L. T. (2019). Pengaruh Riwayat Keturunan terhadap Kejadian Diabetes Melitus pada Pra Lansia di BLUD RSUD Meuraxa Kota Banda Aceh Tahun 2017. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(1), 18. <https://doi.org/10.33143/jhtm.v4i1.163>

