

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiana Ratna Sinta Alkhoir. (2020). analisis peran keluarga terhadap perawatan diri pasien dm tipe II. *Karya Tulis Ilmiah*. <http://repository.umsida.ac.id/handle/123456789/33713>
- American Diabetes Association. (2021). *Standards Of Medical Care In Diabetes*.
- Ayu, N. P. M., & Damayanti, S. (2015). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 dalam Pencegahan Ulkus Kaki Diabetik Di Poliklinik RSUD Panembahan Senopati Bantul. *Jurnal Keperawatan Respati*, II(I), 1–10.
- Az Zaura, T., Bahri, T. S., & Darliana, D. (2022). Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Militus Tipe 2. *Jurnal Endurance*, 2(2), 132–144. <https://doi.org/10.22216/jen.v2i2.1137>
- Brunner, & S. (2014). *Keperawatan Medikal-Bedah*. Penerbit Buku Kedokteran.
- Chen S., Zhang Q., Dai G., Hu J., Zhu C., Su L., W. X. (2016). *Association of depression with pre-diabetes, undiagnosed diabetes, and previously diagnosed diabetes: a meta-analysis*. 35–46. doi: 10.1007/s12020-016-0869-x.
- Dwi Suprapti. (2018). Hubungan pola makan, kondisi psikologis, dan aktivitas fisik dengan diabetes mellitus pada lansia. *Jurnal Ilmiah Penelitian*, 1(1), 2019. [http://www.ghbook.ir/index.php?name=فرهنگ و رسانه های نوین&option=com\\_dbook&task=readonline&book\\_id=13650&page=73&chkhask=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component%0Ahttp://www.albayan.ae%0Ahttps://scholar.google.co.id/scholar?hl=en&q=APLIKAS I+PENGENA](http://www.ghbook.ir/index.php?name=فرهنگ و رسانه های نوین&option=com_dbook&task=readonline&book_id=13650&page=73&chkhask=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component%0Ahttp://www.albayan.ae%0Ahttps://scholar.google.co.id/scholar?hl=en&q=APLIKAS I+PENGENA)
- Elly Andyka Nangoi. (2019). *Faktor faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Militus Tipe II Pada Lansia di RSUD Depok*.
- Fajriati, A. M. (2021). Hubungan Antara Perilaku Merokok Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Kota Surakarta. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–16.
- Felea, M. G., Covrig, M., Mircea, I., & Naghi, L. (2014). Socioeconomic Status and Risk of Type 2 Diabetes Mellitus among an Elderly Group Population in Romania. *Procedia Economics and Finance*, 10(14), 61–67. [https://doi.org/10.1016/s2212-5671\(14\)00278-0](https://doi.org/10.1016/s2212-5671(14)00278-0)
- Inda Nofriani Safitri. (2013). *Kepatuhan Penderita Diabetes Militus Tipe 2 Ditinjau Dari Locus Of Control*. 26(4), 1–37.
- Jasmadi, R. N., & Kurniati, I. (2020). Biomarker Yang Berpotensi Mendeteksi Risiko Diabetes Mellitus Gestasional Pada Masa Prakonsepsi. In *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia* (Vol. 8, Issue 1, pp. 58–63).

<https://doi.org/10.53366/jimki.v8i1.38>

- Kafil, R. F. (2019). Analisis Faktor Demografi yang Berhubungan dengan Distres Pasien Rawat Inap Diabetes Tipe II di Yogyakarta. *Journal of Health*, 6(2), 83–89. <https://doi.org/10.30590/vol6-no2-p83-89>
- Kautzky-Willer, A., Baggio, G., Rossi, M. C., Lapolla, A., & Russo, G. T. (2017). Type 2 Diabetes and Cardiovascular Risk in Women 2016. *International Journal of Endocrinology*, 2017, 2–4. <https://doi.org/10.1155/2017/6905697>
- 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>
- Malihah, D., & Emelia, R. (2022). Pola Pengobatan Antidiabetes Terhadap Pasien Diabetes Melitus Tipe II Rawat Jalan di RSAU dr. M. Salamun. *Jurnal Delima Harapan*, 9(1), 83–95.
- Malinda, H., Rahmawati, R., & Herman, H. (2015). Gambaran Penggunaan Obat Antidiabetik Pada Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe II Rawat Jalan Di Rsup Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar. *Jurnal Ilmiah As-Syifaa*, 7(1), 93–102. <https://doi.org/10.33096/jifa.v7i1.26>
- Maros, H., & Juniar, S. (2019). *Diabetes Mellitus*. 1–23.
- Megawati, S. W., Utami, R., & Jundiah, R. S. (2020). Senam Kaki Diabetes Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Untuk Meningkatkan Nilai Ankle Brachial Indexs. *Jnc*, 3(2), 94–99.
- Mezza, A. (2021). Kopi dan Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Utama*, 02(04), 1152–1156.
- Milita, F., Handayani, S., & Setiaji, B. (2021). Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II pada Lanjut Usia di Indonesia (Analisis Riskesdas 2018). *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 17(1), 9. <https://doi.org/10.24853/jkk.17.1.9-20>
- 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>
- Noor Fatimah, R. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung*, 4(5), 1–9.
- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Rineka Cipta.
- Pambudi, A. A., Rahimah, S. B., & Nugraha, S. F. (2022). Scoping Review: Pengaruh Pemberian Kurma (*Phoenix Dactylifera*) terhadap Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Bandung Conference Series: Medical Science*, 2(1), 533–539.
- Pangestika, H., Ekawati, D., & Murni, N. S. (2022). *FAKTOR-FAKTOR YANG*

*BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN DIABETES MELLITUS TIPE 2.* 7, 132–150.

PERKENI. (2015). *Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Indonesia 2015*.

Purwaningsih, N. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas jalan RSUD Dr. Moewardi. *Jurnal Kesehatan*, 1–17.

Rahmawati, I. (2023). Karakteristik Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan Usia, Jenis Kelamin Dan Profil Lipid Di Rumah Sakit Umum Daerah Subang. *Bandung Conference Series: Medical Science*, 3(1), 384–390. <https://doi.org/10.29313/bcsms.v3i1.6132>

Rahmawati Negara, Y., Machlaurin, A., & Rachmawati, E. (2016). Potensi Penggunaan Obat yang Tidak Tepat pada Peresepan Pasien Geriatri Rawat Jalan di RSD dr. Soebandi Jember Berdasarkan Beers Criteria. *Pustaka Kesehatan*, 4(1), 14–19.

Rika, A., Anisah, A., Dewi, & Purnama, N. (2020). Peran Penting Kelengkapan Rekam Medik di Rumah Sakit. *Baiturrahmah Medical Journal*, 1(1), 69–76.

Rizal, M., Grave, A. De, Saputra, dani nur, Mardianto, D., Sinthania, D., Hafrida, L., Bano, vidriana O., Susanto, E. E., Mahardhani, A. J., Amruddin, Alam, M. D. S., Lisyah, M., & Ahyar, D. B. (2022). Metodologi Penelitian Kualitatif. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.

Rohmah, T. A. (2019). Analisis Efektivitas Penggunaan Obat Antidiabetes Oral di Puskesmas Penumping Surakarta Bulan Desember 2018. *Skripsi*.

Rosita, R., Kusumaningtiar, D. A., Irfandi, A., & Ayu, I. M. (2022). Aktivitas Fisik Lansia dengan Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Balaraja Kabupaten Tangerang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(3), 364–371.

Saibi, Y., Romadhon, R., & Nasir, N. M. (2020). Kepatuhan Terhadap Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy) (e-Journal)*, 6(1), 94–103. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2020.v6.i1.15002>

Sofyanti, N. D., Naziyah, N., & Hidayat, R. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Upaya Pencegahan Ulkus Diabetikum Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kecamatan Pancoran Jakarta Selatan. *Malahayati Nursing Journal*, 4(3), 663–672. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i3.6071>

Suciana, Henni Kumaladewi Hengky, & Usman. (2021). Analisis Faktor Risiko Penyakit Jantung Korener Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rsd Andi Makkasau Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(2), 254–265. <https://doi.org/10.31850/makes.v4i2.612>

Sudoyo AW, Setiyohadi B, A. I., Simadibrata S, Setiati S., editors. B. A., Jakarta.,

- I. P. D. E. ke-5., & Kedo, F. (2016). Pharmacologic Management of Diabetes Melitus Type 2 in Elderly Woman with Uncontrolled Blood Glucose. *Jurnal Medula Unila*, 5(2), 26–32.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D* (kedua). Alfabeta.
- Suiraoaka, I. . (2012). *Penyakit degeneratif, mengenal, mencegah dan mengurangi faktor resiko 9 penyakit degeneratif*.
- Suwandi, J. F., Angraini, D. I., & Putri, S. D. (2019). Maturity Onset Diabetes of the Young (MODY): Diagnosa dan Tatalaksana. *Jurnal Kesehatan Universitas Lampung*, 3(1), 226–231.
- Udayani, N. N. W., Wardani, I. G. A. A. K., & Nida, I. D. A. A. Y. (2022). Side Effects Evaluation of the Use of Metformin and Glimepiride Combination In Type 2 Diabetes Mellitus Outpatients. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 8(2), 99–103. <https://doi.org/10.36733/medicamento.v8i2.3164>
- Widiasari, K. R., Wijaya, I. M. K., & Suputra, P. A. (2021). Diabetes Melitus Tipe 2: Faktor Risiko, Diagnosis, Dan Tatalaksana. *Ganesha Medicine*, 1(2), 114. <https://doi.org/10.23887/gm.v1i2.40006>