

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyani, Suriadi, & Righo, A. (2020). Media Edukasi Yang Tepat Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Terhadap Kepatuhan Diet : Literature Review. *Jurnal Untan*.
- Alfian, R. (2015). Layanan Pesan Singkat Pengingat Untuk Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat Dan Kontrol Glikemik Pasien Diabetes Melitus Di Rsud Dr. H.Moch> Ansari Saleh Banjarmasin. *Media Farmasi* , 129-138.
- Alfian, R., & Dkk. (2017). Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Medication Adherence Report Scale (Mars) Terhadap Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 176-183.
- Aminde, L. N., & et, a. (2019). Adherence to antidiabetic medication and factors associated with non-adherence among patients with type-2 diabetes mellitus in two regional hospitals in Cameroon. *BMC Endocrine Disorders*.
- Annur, C. M. (2024, Maret 01). Ini Media Sosial Paling Banyak Digunakan di Indonesia Awal 2024. Retrieved from databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2024/03/01/ini-media-sosial-paling-banyak-digunakan-di-indonesia-awal-2024>
- Anonim. (2016). Farmasi Rumah Sakit dan Klinik. Jakarta: Kemenkes RI.
- Anonim. (2016). Farmasi Rumah Sakit dan Klinik. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim. (2019). Pedoman Pelayanan Kefarmasian Pada Diabetes Melitus. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Anonim. (2020). Profil Kesehatan DIY. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Yogyakarta.
- Anonim. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia. Jakarta: PB PERKENI.
- Arania, R., & Triwahyuni, T. (2021). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*.
- Azizah, Z. (2024). Pengaruh Edukasi Berbasis Buku Saku Terhadap Pengetahuan Diabetes dan Penggunaan Obat Antidiabetes Pada Pasien DM di Puskesmas Umbulharjo I Yogyakarta, Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dahlan.

- Bulu, A., Wahyuni, T. D., & Sutriningsih, A. (2019). Hubungan Antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii. *Nursing News*.
- Decroli, E. (2019). Diabetes Melitus Tipe 2. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Della, A. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Klinis dan Komunitas*, 124-136.
- Della, A., Subiyanto, P., & Maria, A. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Klinis dan Komunitas*, 124-136.
- Desi, Dewi, T. M., & Puspita, W. L. (2023). Pengaruh Pemberian Buku Saku Pantau Mandiri (Kusadari) Terhadap Pengetahuan Dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah (Ttd) Pada Ibu Hamil. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat*, 58-66.
- Diabetes Atlas. (2021). *International Diabetes Federation*. Retrieved from Diabetes Report of Indonesia 2000-2045: <https://diabetesatlas.org/data/en/country/94/id.html>
- Efriani, L. (2022). Hubungan Karakteristik Dengan Kepatuhan Minum Obat Antidiabetes Pasien Diabetes Melitus di Pelayanan Kesehatan Kota Cirebon. *Borneo Journal of Pharmascientech*, 2548-3897.
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *J Majority*, 93 - 101.
- Hariani, & dkk. (2020). Hubungan Lama Menderita Dan Komplikasi Dm Terhadap Kualitas Hidup Pasien Dm Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Batua KOTA MAKASSAR . *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 56-63.
- Holt, R. I. (2017). *Textbook of Diabetes Fifth Edition*. United Kingdom: John Wiley & Sons Ltd.
- International Diabetes Federation. (2021). *IDF Atlas 10th edition*. IDF Diabetes Atlas.
- Isnaini, N., & Ratnasari. (2018). Faktor risiko mempengaruhi kejadian Diabetes mellitus tipe dua. *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan Aisyiyah*, 59-68.
- Kemenkes. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta: Kemenkes.

- Kemenkes RI. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Mutmainah, N., Al-Ayubi, M., & Widagdo, A. (2020). Kepatuhan dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit di Jawa Tengah. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 165-173.
- Nasution, F., Andilala, & Siregar, A. (2021). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 94-102.
- Neal, M. J. (2006). *At a Glance Farmakologi Medis Edisi Kelima*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Notoatmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktafiani, N. Z. (2023). Kepatuhan Penggunaan Obat Antidiabetes Oral Di Puskesmas Kotagede Ii Yogyakarta Menggunakan Kuesioner Mars-10. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Riset Dan Pengabdian*.
- PERKENI. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI).
- Putri, A. H., Setiani, L. A., & Nurdin, N. M. (2021). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Penggunaan Obat Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit PMI Kota Bogor. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*.
- Ramdoni, P. (2021, May 21). *Uji Validitas Dan Reliabilitas Menggunakan Spss*. Retrieved June 14, 2024, From Medium: <https://medium.com/statistics-uuu/uji-validitas-dan-reliabilitas-menggunakan-spss-144640e4f9d3>
- Rasdianah, N., & dkk. (2016). Gambaran Kepatuhan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Daerah Istimewa Yogyakarta . *Farmasi Klinik Indonesia*, 249-257.
- Suciati, A., & Alfian, S. (2022). Teknologi Digital Untuk Meningkatkan Kepatuhan Pengobatan Pada Pasien Diabetes Melitus: Review Artikel. *Farmaka*, 26-35.
- Susanto, Y., & dkk. (2019). Pemanfaatan Media Sosial Untuk Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan Di Rsud Ulin Banjarmasin. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 88-96.
- Susanto, Y., Alfian, R., & Riana, R. (2017). Pengaruh Layanan Pesan Singkat Terhadap Kepatuhan Konsumsi Obat Pasien Dm Tipe 2 Di Puskesmas Melati Kabupaten Kapuas. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 34-42.

Telfer, G. (26, April 2023). *Pill Count Compliance: It's Time To Burst The Drug Trial Bubble*. Retrieved from AARDEX GROUP: <https://aardexgroup.com/pill-count-compliance-its-time-to-burst-the-drug-trial-bubble/>

WHO. (2016). *Global Report On Diabetes*. World Health Organization.

WHO Global Report. (2023, April 05). *Diabetes*. Retrieved Desember 01, 2023, from World Health Organization: https://www.who.int/health-topics/diabetes#tab=tab_1

World Health Organization. (2003). *Adherence to Long-Term Therapies Evidence for Action*. Switzerland: WHO.