

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2022). Standards of Medical Care in Diabetes-2022 Abridged for Primary Care Providers. *Standards of Care*, 40(1), 10–38. <https://doi.org/10.2337/cd22-as01>. Diakses pada tanggal 7 November 2024 pukul 10.00 WIB.
- ADA. (2024). Pharmacologic Approaches to Glycemic Treatment: Standards of Care in Diabetes. *Diabetes Care*, 47(1), 158–178. <https://doi.org/10.2337/dc24-S009>. Diakses pada tanggal 10 Mei 2025 pukul 14.00 WIB.
- Adli, F. K. (2021). Diabetes Melitus Gestasional: Diagnosis dan Faktor Risiko. *Jurnal Medika Utama*, 03(01), 1545–1551. <https://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/312>. Diakses pada tanggal 7 November 2024 pukul 10.00 WIB.
- Ahmed, Y., Abueless, F. K. M., Abdelwahab, S. B. H., Mukhtar, M., Ahmed, Y., Elfahal, M., & Elhusein, N. S. M. (2024). Determinants of Poor Glycemic Control Among Type 2 Diabetes Patients. *Frontiers in Public Health*, 12(4), 1–10. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2024.1256024>. Diakses pada tanggal 1 Juli 2025 pukul 10.00 WIB.
- Akbar, F. D., Pratama, K. J., & Wardani, T. S. (2023). Gambaran Faktor Penyebab Penyakit Ginjal Kronik pada Pasien yang Menjalani Terapi Hemodialisis di Unit Hemodialisis RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen Tahun 2023. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(25), 377–390. <https://doi.org/10.5281/zenodo.10426796>. Diakses pada tanggal 4 Juli 2025 pukul 10.00 WIB.
- Anggitasari, W., Pebriarti, I. W., & Mayasari, S. (2024). Evaluasi Ketepatan Penggunaan Obat Antidiabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di salah satu Rumah Sakit Kabupaten Jember. *Pharmacoin*, 3(1), 378–383. <https://doi.org/10.35799/pha.13.2024.46287>. Desember 2024 pukul 10.00 WIB.
- Aripin, Ismaya, N. A., Pratiwi, R. D., Indah, F. P. S., & Azzahra, E. (2024). Evaluasi Penggunaan Obat Antidiabetes pada Pasien Diabetes Melitus Komplikasi Hipertensi di Rumah Sakit UIN Syarif Hidayatullah. *Jurnal Edu Masda*, 8(1), 72–86. <https://doi.org/10.52118/edumasda.v8i1.214>. Diakses pada tanggal 20 Juni 2025 pukul 11.00 WIB.
- Artini, K. S., Listyani, T. A., & Puspitasari, G. (2023). Rasionalitas Penggunaan Obat Antidiabetes pada Pasien DM Tipe 2 Pasien Rawat Jalan di RSUD Dr.

- Moewardi Surakarta. *MEDFARM: Jurnal Farmasi dan Kesehatan*, 12(1), 9–18. <https://doi.org/10.48191/medfarm.v12i1.160>. Diakses pada tanggal 10 Januari 2025 pukul 11.10 WIB.
- Asmiati, E., Kusuma, S. N. A., Hidayati, I. R., & Atmadani, R. N. (2022). Analisis Penggunaan Glibenklamid dan Glimepirid Berdasarkan Peresepan Obat Menggunakan Metode ATC/DDD. *Journal of Pharmacy Science and Technology*, 3(1), 10–18. <https://doi.org/10.30649/pst.v3i1.32>. Diakses pada tanggal 21 Juni 2025 pukul 12.00 WIB.
- Budiawan, E., Gloria, Y. L., & Wulandari, A. (2023). Pola Penggunaan Obat Antidiabetes pada Pasien Rawat Inap RSUD Anutapura Palu. *JIFI (Jurnal Ilmiah Farmasi Imelda)*, 7(1), 13–19. <https://doi.org/10.52943/jifarmasi.v7i1.1484>. Diakses pada tanggal 21 Juni 2025 pukul 10.00 WIB.
- Cahyaningsih, O. I., Dini, I. R. E., & Hardian. (2021). Gambaran Peresepan Metformin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Nasional Diponegoro Semarang. *Generics: Journal of Research in Pharmacy*, 1(2), 37–43. <https://doi.org/10.14710/genres.v1i2.11124>. Diakses pada tanggal 10 Januari 2025 pukul 09.00 WIB.
- Dewi, R., Hadriyati, A., & Situngkir, E. N. (2025). Analisis Interaksi Obat Antidiabetik terhadap *Clinical Outcome* Pasien DM Tipe 2 di RS X Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi (JABJ)*, 14(1), 80–92. <https://doi.org/10.36565/jab.v14i1.898>. Diakses pada tanggal 19 Juni 2025 pukul 09.00 WIB.
- Dinas Kesehatan DIY. (2024). Buku Data 2023. *Dinas Kesehatan DIY*. <https://dinkes.jogjaprovo.go.id/download/download/342>. Diakses pada tanggal 10 Januari 2025 pukul 10.00 WIB.
- Febrinasari, Santoso, A., Rosyid, A., & Meilani, A. (2021). Penggunaan Obat Rasional (POR) Berdasarkan Indikator Pelayanan Kefarmasian pada Puskesmas di Semarang. *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis (JFSP)*, 7(1), 44–51. <https://journal.umng.ac.id/index.php/pharmacy>. Diakses pada tanggal 2 Desember 2024 pukul 12.00 WIB.
- Gusnianti, E., Saputri, R., & Rohama. (2025). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Diabetes Melitus Tipe II pada Instalasi Rawat Jalan di RSUD dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin Periode Tahun 2022. *Jurnal Surya Medika (JSM)*, 11(2), 172–178. <https://doi.org/10.33084/jsm.v11i2.9744>. Diakses pada tanggal 18 Juni 2025 pukul 13.30 WIB.
- Hidayat, A. N., Ajeng, T., & Siwi, K. (2023). Evaluasi Rasionalitas Obat Antidiabetik Oral terhadap Efektifitas Terapi Pasien Diabetes Melitus Tipe 2

RSUD Dr. Noewardi Surakarta. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 5(3), 815–824. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v5i3.19357>. Diakses pada tanggal 1 Juli 2025 pukul 13.00 WIB.

Hidayaturahmah, R., & Syafitri, Y. O. (2021). Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi di Puskesmas Rawat Inap Way Kandis Bandar Lampung Periode Januari-Juni 2021. *Jurnal Farmasi Malahayati*, 4(2), 227–236. <https://doi.org/https://doi.org/10.33024/jfm.v4i2.5933>. Diakses pada tanggal 18 Juni 2025 pukul 13.25 WIB.

IDF. (2021). International Diabetes Federation. *In Diabetes Research and Clinical Practice*. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>. Diakses pada tanggal 10 November 2024 pukul 09.00 WIB.

Isnani, N., Mulyani, Zaini, M., & Riyadi, M. A. (2021). Analisis Efektifitas Biaya (*Cost-Effectiveness*) Penggunaan Antidiabetes Oral Kombinasi pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 4(1), 103–110. <https://doi.org/10.36387/jifi.v4i1.683>. Diakses pada tanggal 1 Juli 2025 pukul 14.00 WIB.

Jabbar, A., Yusuf, M. I., Pascayantri, A., Qur'aini, Mubarak, Irma, & Nurwati, A. (2024). Rasionalitas Penggunaan Antidiabetik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Kota Kendari. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Science and Technology*, 6(2), 53–67. <https://doi.org/10.24198/ijpst.v6i2.52642>. Diakses pada tanggal 25 Desember 2024 pukul 13.30 WIB.

Kristiyowati. (2020). Rasionalitas Penggunaan Obat Ditinjau dari Indikator Peresepan *World Health Organization* (WHO) di Rumah Sakit IMC Periode Januari-Maret 2019. *Prosiding Senantias*, 1(1), 277–286. <https://openjournal.unpam.ac.id/index.php/Senan/article/view/8205>. Diakses pada tanggal 25 Desember 2024 pukul 13.30 WIB.

Kuswinarti, Utami, N., & Sidqi, N. (2022). Tingkat Pengetahuan dan Rasionalitas Penggunaan Obat secara Swamedikasi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Padjajaran. *EJournal Kedokteran Indonesia*, 10(2), 138–143. <https://doi.org/10.23886/ejki.10.147.138-43>. Diakses pada tanggal 25 Desember 2024 pukul 13.00 WIB.

Lestari, M. P., Titami, A., & Sabilah, N. S. (2024). Gambaran Potensi Interaksi Obat Metformin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Jalan RS Nur Hidayah. *Informasi dan Promosi Kesehatan*, 3(2), 133–143. <https://doi.org/10.58439/ipk.v3i2.262>. Diakses pada tanggal 14 Juli 2025 pukul 14.00 WIB.

- Lestari, M. P., Titami, A., & Sugiyono. (2025). The Relationship between Oral Antidiabetic Treatment and Blood Sugar Level among Type 2 Diabetes Mellitus Patients in Nur Hidayah Hospital Yogyakarta. *Disease Prevention and Public Health Journal*, 19(1), 52–58. <https://doi.org/10.12928/dpphj.v19i1.11948>. Diakses pada tanggal 14 Juli 2025 pukul 14.10 WIB.
- Masiani, W. O., Fauziah, R., & Hanafi, L. O. A. (2024). Analisis Efektivitas Penggunaan Obat Antidiabetik Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Kendari Tahun 2021. *Jurnal Pharmacia Mandala Waluya*, 3(2), 87–99. <https://doi.org/10.54883/jpmw.v3i2.99>. Diakses pada tanggal 20 Desember 2024 pukul 14.00 WIB.
- Maulani, E. F., Saputri, R., Hidayah, N., & Aryzki, S. (2025). Evaluasi Penggunaan Obat Diabetes Melitus pada Pasien Psikiatri di Rumah Sakit Jiwa Sambang Lihum Periode 2022-2023. *Borneo Journal of Pharmascientech*, 09(01), 97–110. <https://doi.org/10.59053/bjp.v9i1.634>. Diakses pada tanggal 19 Juni 2025 pukul 13.30 WIB.
- Ninia, K. E., Oktavilantika, D. M., & Wijayanti, R. (2025). Evaluasi Penggunaan Antidiabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Rumah Sakit Bhayangkara Brimob. *Jurnal Farmasi dan Farmakoinformatika*, 3(1), 52–65. <https://doi.org/10.35760/jff.2025.v3i1.12943>. Diakses pada tanggal 18 Juni 2025 pukul 14.30 WIB.
- Perkeni. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia. *In Pb. Perkeni*. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/11/22-10-21-Website-Pedoman-Pengelolaan-dan-Pencegahan-DMT2-Ebook.pdf>. Diakses pada tanggal 4 November 2024 pukul 14.00 WIB.
- Quraisy, C. C. R. S. A., & Mulyani, N. S. (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe-II pada Pasien Rawat Jalan. *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 2(2), 122–128. <https://doi.org/10.30867/gikes.v2i2.258>. Diakses pada tanggal 19 Juni 2025 pukul 11.30 WIB. Diakses pada tanggal 1 November 2024 pukul 14.00 WIB.
- Rahman, M. S., Matanjun, D., D'souza, U. J. A., Saudi, W. S. W., Kadir, F., Song, T. T., & Sani, M. H. M. (2021). *Irrational Use of Drugs*. *Borneo Journal of Medical Sciences*, 15(1), 5–9. <https://jurcon.ums.edu.my/ojums/index.php/bjms/article/view/874>. Diakses pada tanggal 1 November 2024 pukul 14.00 WIB.
- Rasdianah, N., Faramita, H., Suryadi, M. A., & Gani, A. S. W. (2021). Interaksi Obat pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Penyakit Penyerta di Rumah Sakit Otanaha Kota Gorontalo. *Indonesian Journal of Pharmaceutical*

Education, 1(1), 39–46. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v1i1.9953>. Diakses pada tanggal 18 Juni 2025 pukul 18.00 WIB.

Risaldi, A. D., Rahman, A. P., & Hasanah, N. U. (2024). Gambaran Penggunaan Obat Antidiabetes Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di UPT Puskesmas Batumarmar Periode September-Desember 2023. *Jurnal Ilmiah Kajian Multidisipliner*, 8(7), 595–609. <https://sejurnal.com/pub/index.php/jikm/article/view/4203>. Diakses pada tanggal 19 Juni 2025 pukul 08.00 WIB.

Saibi, Y., Hasan, D., Safitri, B., & Anwar, V. A. (2020). Potensi Hipoglikemia dan Hiperglikemia pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Akibat Interaksi Obat. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina (JIIS) Ilmu Farmasi dan Kesehatan*, 5(2), 258–267. <https://doi.org/10.36387/jiis.v5i2.468>. Diakses pada tanggal 19 Juni 2025 pukul 11.30 WIB.

Sari, I. P. (2021). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antidiabetik pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Rawat Jalan. *Perpustakaan Unjaya*. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

Sari, P. A., Primadhamanti, A., & Angin, M. P. (2023). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antidiabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Hipertensi di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung. *Jurnal Medika Malahayati*, 7(1), 498–507. <https://doi.org/10.33024/jmm.v7i1.9109>. Diakses pada tanggal 18 Juni 2025 pukul 12.00 WIB.

Sihombing, A. G. G. (2022). Rasionalitas Pengobatan Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Utama*, 03(02), 2175–2179. <https://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/431>. Diakses pada tanggal 19 Juni 2025 pukul 15.00 WIB

Syafitri, Y. Z. S., Widayanti, A., Prastiwi, R., & Amirullah, G. (2024). Edukasi Penggunaan Obat Rasional di Kampung Tok Kassim, Changlun, Kedah. *Damhil: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 142–147. <https://doi.org/10.37905/damhil.v3i2.27396>. Diakses pada tanggal 2 Januari 2025 pukul 14.00 WIB.

Syarifuddin, S., Marpaung, R. F., & Hotria, P. (2021). Penggunaan Obat Antidiabetes pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Harapan Pematangsiantar. *Klinikal Sains: Jurnal Analisis Kesehatan*, 9(1), 23–35. https://doi.org/10.36341/klinikal_sains.v9i1.1869. Diakses pada tanggal 18 Juni 2025 pukul 13.30 WIB.

Wikannanda, I. A. A. D., Sari, N. L. P. E. K., & Aryastuti, A. A. S. A. (2023). Gambaran Penggunaan Terapi Kombinasi Oral Metformin-Sulfonilurea pada

Pasien DM Tipe 2 di Denpasar. *E-Journal AMJ (Aesculapius Medical Journal)*, 3(2), 224–232. <https://doi.org/10.22225/amj.3.2.2023.224-232>. Diakses pada tanggal 20 Juni 2025 pukul 14.30 WIB.

Wulan, F. W., Astuti, L. W., Rilawati, F. D., & Syam, A. F. (2024). Evaluasi Rasionalitas Insulin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Kota Madiun Periode 2022. *Termometer: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan dan Kedokteran*, 2(3), 74–80. <https://doi.org/10.55606/termometer.v2i3.4054>. Diakses pada tanggal 10 Januari 2025 pukul 14.00 WIB.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA