

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. 2020. *Classification and diagnosis of diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes-2020*. Diabetes Care. <https://doi.org/10.2337/dc20-S002>.
- Andayani, Tri Murti. (2013). *Farkoekonomi Prinsip dan Metodologi*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Apriandy, M. A. (2022). Analisis Efektivitas Biaya Terapi Antidiabetes Pada Pasien Prolanis Diabetes Melitus Tipe 2 PUKESMAS Salewangeng Kabupaten Wajo. [SKRIPSI]. UIN Alauddin Makassar. Makassar.
- Arini, Heny D., and Putu D. M. Kurnianta. (2019). *Tinjauan Komparatif Studi Mengenai Efektivitas Biaya Antiabetes Oral pada Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Bali: STIFAR Mahaganesha Denpasar.
- Aulia, Destanul, Sri Fajar Ayu, dan Nefonafratilova. (2017). Analisis Perbandingan Biaya Langsung (*Direct Cost*) dan Biaya Tidak Langsung (*Indirect Cost*) pada Pasien Stroke di Rumah Sakit. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia* (Volume 2 no 2). doi: [10.7454/eki.v2i2.2143](https://doi.org/10.7454/eki.v2i2.2143)
- BPJS Kesehatan, (2016). Laporan Tahunan BPJS Kesehatan [Internet]. <https://www.liputan6.com/health/read/4412275/biaya-pengobatan-diabetes-rp2-triliun-tiap-tahun-belum-termasuk-komplikasi>. Jakarta.
- Citraningtyas, Gayatri, Ranny Inggrid Ruru, and Amelia Nalang. (2018). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Antibiotik Sefiksim dan Sefotaksim Pasien Diare di Rumah Sakit X Tahun 2017. *Journal of Management Pharmacy Practice*. Volume.8 No 4: 145-152.
- Dharma, Surya. (2019). *Buku Ajar Praktis Patofisiologi, Farmakologi, dan Farmakoterapi*. (2nd Ed). Yogyakarta: Gre Publishing.
- Decroli, E. 2019. *Diabetes Melitus Tipe 2*. Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas, 1-5.
- Fatimah, Restyana Noor. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *J Majority* vol 4 no 5 (101-93).
- Frianto, D., Suherti, I., Putri, M. H., Selvia, N., Azzahra, S. S., & Ismanita, S. S. (2023). Analisis Efektivitas Biaya Terapi Kombinasi Insulin dan Obat Hipoglikemia Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan. *Journal Of Social Science Research*, 3, 8982–8988.
- Galicia-Garcia, Unai, Asier Benito-Vicente, Shifa Jebari, Asier Larrea-Sebal, Haziq Siddiqi, Kepa B. Uribe, Helena Ostolaza, and Cesar Martin. (2020).

- Pathophysiology of Type 2 Diabetes Mellitus. *International Journal of Molecular Sciences* 21(17):1–34. doi: 10.3390/IJMS21176275.
- Fitriyani, F., Andrajati, R., & Trisna, Y. (2021). Analisis Efektivitas Biaya Terapi Kombinasi Metformin-Insulin dan Metformin-Sulfonilurea pada Pasien Rawat Jalan dengan Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 10 (1), 10. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2021.10.1.10>
- International Diabetes Federation (IDF). (2021). *IDF Diabetes Atlas 10th Edition*. IDF; 2021.
- Isnaini, Nazhipah, Mulyani Mulyani, Muhammad Zaini, and Muhammad Arif Riyadi. (2021). Analisis Efektivitas Biaya (*Cost-Effectiveness*) Penggunaan Antidiabetes Oral Kombinasi pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Rawat Jalan Di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*. 4(1):103–10. doi: 10.36387/jifi.v4i1.683.
- Isnaini, N., & Ratnasari, R. (2018). Faktor risiko mempengaruhi kejadian Diabetes mellitus tipe dua. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 14(1), 59–68. <https://doi.org/10.31101/jkk.550>
- Kalli, D. (2020). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Obat Antidiabetik Oral Pada Pasien DM Tipe 2 Peserta Prolanis Di Klinik Gracia Periode April-Oktober 2019. *Indonesian Journal Of Pharmacy and Natural*. <http://repository2.unw.ac.id/id/eprint/814>
- Katzung, Bertram G., Susan B. Masters, and Anthony J. Trevor. (2017). *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Vol. 2. (12th Ed). Jakarta: EGC.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian pada Diabetes Melitus*. Jakarta: Kementeriaan Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Buku Pedoman Farmakoekonomi*. Jakarta: Kementeriaan Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). *Infodatin 2020 Diabetes Melitus*. Jakarta: Kementeriaan Kesehatan RI.
- Kim, H. soon, Kim, D. man, Cha, B. soo, Park, T. S., Kim, K. ah, Kim, D. lim, Chung, C. H., Park, J. hyun, Jang, H. C., & Choi, D. seop. (2014). Efficacy of glimepiride/metformin fixed-dose combination vs metformin uptitration in type 2 diabetic patients inadequately controlled on low-dose metformin monotherapy: A randomized, open label, parallel group, multicenter study in Korea. *Journal of Diabetes Investigation*, 5(6), 701–708. <https://doi.org/10.1111/jdi.12201>

- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Manic, C. M., and Ronoatmodjo, S. (2019). Hubungan Diabetes Melitus dengan Hipertensi pada Populasi Obesitas di Indonesia (Analisis Data IFLS-5 Tahun 2014). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*. Vol 3 no 1. Universitas Indonesia. <http://dx.doi.org/10.7454/epidkes.v3i1.3164>
- Marsudi, L. O., Raudah, S., Salsabila, Z. Z., & Rut, L. A. (2021). Evaluasi Kadar Profil Lipid Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Dan Tanpa Hipertensi. *Jurnal Teknologi Laboratorium Medik Borneo*, 1(1), 57–63. <https://doi.org/10.35728/jurnal%20teknologi%20laboratorium%20medik%20borneo.v1i1.838>
- Munawaroh, S. H. (2018). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Glimepiride-Metformin Dengan Insulin Monoterapi Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSU Karsa Husada Kota Batu. [SKRIPSI]. Universitas Brawijaya. Malang.
- Mursalin, and Prastuti Soewondo. (2013). Analisis Estimasi Biaya Langsung Medis Penderita Rawat Jalan DM Tipe 2 di RSUP Dr. Abdul Aziz Singkawang Tahun 2013. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*. Vol 1 no 1. <http://dx.doi.org/10.7454/eki.v1i2.1770>
- Ningsih, Putri Kartika, and Prihwanto Budi Subagijo. (2014). Cost Effectiveness Analysis of Antibiotic Used for Sepsis Patients in Dr. Soebandi Hospital During. *Jurnal Pustaka Kesehatan*. vol 5 no 1. Jember: Fakultas Farmasi Universitas Jember. doi: 10.19184/PK.V5I1.5385
- Nugraheni, Ambar Yunita, Zakky Cholisoh, Hidayah Karuniawati, dan Nurul Mutmainah. (2018). *Farmakoterapi Dasar*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Nurul Jannah, Esa, Aziz Ismunandar, Luthfi Hidayat Maulana. (2021). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Antidiabetik Oral pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan Peserta BPJS di RSUD Bumiayu 2020. *Pharmacy Peradaban Jurnal*. Vol 1 no 2. Jawa Tengah: Universitas Peradaban.
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI.
- Permatasari, D. F. (2019). Analisis Efektivitas Biaya Pengobatan Diabetes Melitus Tipe 2 pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Dr. Moewardi Tahun (2018). [SKRIPSI]. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.

- Poluan, O. A., Wiyono, W. I., & Yamlean, P. V. Y. (2020). Identifikasi Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Rumah Sakit Gunung Maria Tomohon Periode Januari-Mei 2018. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 9(1).
- Putra, I. made A. S., Udayani, N. N. W., & Meriyani Herleeyana. (2017). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Terapi Insulin Dan Insulin Kombinasi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUP Sanglah. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, Vol 3 No 2. Doi: 10.36733/medicamento.v3i2.907
- Putri, A. M., Hasneli, Y., & Safri. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Derajat Keparahan Neuropati Perifer pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 39-53. doi:10.36341/jka.v3i2.839
- Quintanilla, Rodriguez BS, Mahdy H. Gestational Diabetes. [Updated 2022 Sep 6]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): Stat Pearls Publishing; 2023 Jan-. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK545196/>
- Rahmadanita, F. F., Maulina, N., Sugihantoro, H., Muhammah, I., & Saputra, A. F. (2022). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Antidiabetik Oral pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan di RSU Haji Surabaya. In *Pharmaceutical Journal of Indonesia* 2022 (Vol. 8, Issue 1). <https://doi.org/10.21776/ub.pji.2022.008.01.5>
- Ramadan, Indy Nur Ari. (2020). Analisis Antidiabetik Kombinasi pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Inap Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Library of University Islam Indonesia*. [SKRIPSI]. Universitas Islam Indonesia.
- RISKESDAS. (2019). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI 2019.
- Sabrini, A. M., Febrianty, F., & Nyimas, N. A. S. (2022). Karakteristik Pasien DM Tipe 2 Dengan Hipertensi Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Raden Mattaheer Jambi Tahun 2016-2019. *Journal of Medical Studies*, Vol 2 No 2.
- Sapra A, Bhandari P. *Diabetes Mellitus*. (2022). Stat Pearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2023 Jan-. PMID: 31855345.
- Saptaningtyas, R., Wahyuhendra, R., & Isworo, J. T. (2022). Hubungan Gula Darah Puasa Dengan Kolesterol LDL Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSU William Booth Kota Semarang. *Jambura Journal Of Health Science and Research*, 4(3), 604. <https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jjhsr/index>

- Saputri, R. D. (2020). Komplikasi Sistemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada* Juni, 11(1), 230–236. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.254>
- Sembiring, Imanuel Saputra, Dewi Rahmawati, and Adam M. Ramadhan. (2022). Analisis Efektivitas Biaya dan Minimal Biaya Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2019. *Jurnal Sains dan Kesehatan* 4(3):337–42. doi: 10.25026/jsk.v4i3.999.
- Speight, Jane, and Frans Pouwer. (2022). Diabetes Mellitus Type 1. *Cambridge Handbook of Psychology, Health and Medicine: Third Edition* 477–80. doi: 10.29309/tpmj/2017.24.12.614.
- Thomas R, Chalkidou K. (2016). Cost Effectiveness analysis. Health system efficiency: How to make measurement matter for policy and management [Internet]. Copenhagen (Denmark): European Observatory on Health Systems and Policies. (Health Policy Series, No. 46.) 6. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK436886/>
- Udayani, N. N. W., Meriyani, H., & Wardani, K. 2018. Analisis Efektivitas Biaya Medis Langsung Penggunaan Insulin dan Insulin Kombinas OHO pada Pasien DM Tipe 2 Rawat Jalan di RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 4(1), 18–24. <http://dx.doi.org/10.36733/medicamento.v3i2.907>
- Ulhaq, D. D. (2022). *Analisis Efektivitas Biaya Terapi Kombinasi Insulin dengan Obat Antidiabetes Oral pada Pasien Rawat Jalan Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD DR. Soehadi Prijonegoro Sragen*. [SKRIPSI]. UIN Malang. Malang.
- Wahyuni, N. K. E., Larasanthy, L. P. F., & Udayani, N. N. W. (2013). *Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Terapi Kombinasi Insulin Dan OHO pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Wangaya*. *Jurnal Farmasi Udayana*. Vol 2 no 1.
- Wayan, I., Ardana Putra, and Khairun Nisa Berawi. (2015). *Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. *Medical Journal of Lampung University*. Vol. 4 no 9. Universitas Lampung. Lampung.
- Wells, Barbara G., Joseph T. DiPiro, Terry L. Schwinghammer, and Cecily v DiPiro. (2017). *Pharmacotherapy Handbook Tenth Edition* 2. New York: McGraw-Hill.
- Widia, W., Marlinda, L., Stikes, S., & Kuningan, M. (2021). Analisis Biaya Dan Efektivitas Penggunaan Antara Metformin Dan Gliquidon Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit X Periode 2020. 2021. <http://ojs.stikes-muhammadiyahku.ac.id/index.php/jfarmaku>

- Yulianti, T., & Anggraini, L. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan di RSUD Sukoharjo. *In Jurnal Farmasi Indonesia* (Vol. 17, Issue 2). <http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>
- Zetira, Z., dan Hanif Fakhruddin, R., & Fakhruddin, H. (2019). Pengaruh Metformin Terhadap Wanita Infertilitas dengan Sindrom Polikistik Ovarium. *Jurnal Maojority*. Universitas Lampung.