

DAFTAR PUSTAKA

- [ADA] American Diabetes Association. 2017. *Classification and Diagnosis of Diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes 2017*. Diabetes Care Vol 40(Suppl. 1):S13–S27.
- Allredge B.K., Corelli R.L., Ernst M.E., Guglielmo B.J., Jacobson P.A., Kradjan W.A. and Williams W.R. 2013. *Koda-Kimble & Young's applied therapeutics: the clinical use of drugs tenth edition*. Wolters Kluwer: United States of America.
- Andriyani D. 2016. *Analisis Efektifitas Biaya Penggunaan Antidiabetik Glimepirid Dan Metformin Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di RSUD Karanganyar Tahun 2016*. [Skripsi]. Surakarta: Fakultas Farmasi, Universitas Setia Budi.
- Aristika, D., 2014. Deskripsi Karakteristik Penderita, Lama Dirawat (LOS) Dan Epidemiologi Penyakit Diabetes Melilitus Pada Pasien JKN di RSUD Tugurejo Semarang Triwulan I Tahun 2014. Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro Tersedia http://eprints.dinus.ac.id/6675/1/jurnal_13855.pdf (10 janurai 2022).
- Baynest H. 2015. Classification, Pathophysiology, Diagnosis and Management of Diabetis Mellitus. *Journal of Diabetes and Metabolism*. 6(5): 1-9.
- Budiharto M dan Kosen S. 2008. Peranan Farmako-ekonomi Dalam Sistem Pelayanan Kesehatan di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. 11(4):337-340.
- Budiman, Rosmariana S, dan Paramita P. 2015. Hubungan Dislipidemia, Hipertensi dan Diabetes Melitus dengan Kejadian Infark Miokard Akut. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 10(1):32-37.
- Dipiro JT, Dipiro CV, Wells BG, Schwinghammer TL. 2015. Pharmacotherapy Handbook: Coyle EA, Price RA, editor. *Urinary Tract Infections and Prostatitis. Ed ke-9*. New York: McGraw-Hill Education. 490-499.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. *Pedoman Pengendalian Diabetes Melitus dan Penyakit Metabolik*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.

- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2005. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Melitus*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- Dyah, R. Istaming, Djoko W, dan Tri murti A. 2014. *Analisis Biaya Terapi Pasien Diabetes Melitus Rawat Inap*. Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi. 4(1): 55-62.
- Edwina, D. Amelisa, Asman M, dan Afrida. 2015. Pola Komplikasi Kronis Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Bagian Penyakit Dalam RS. Dr. M. Djamil Padang Januari 2011-Desember 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 4(1): 102-106.
- Fatimah R. 2015. Diabetes Melitus Tipe 2. *J Majority*. 4(5): 93-101.
- Hananda B. 2017. *Analisis Efektifitas Biaya Pengobatan Pasien Diabetes Dengan Terapi Glibeklamid dan Metformin Pasien BPJS Rawat Inap di RSUD Karanganyar Tahun 2016*. [Skripsi]. Surakarta: Fakultas Farmasi, Universitas Setia Budi.
- Hardianto, Dudi. 2020. Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Geala, Diagnosis, Pencegahan, Dan Pengobatan. *Jurnal Bioteknologi dan Biosains Indonesia*. 7(2):304-317.
- [IDF] International Diabetes Federation. *IDF Diabetes Atlas 8th ed*. 2017. [Diakses 17 November 2019].
- Jannah EN, Aziz I, dan Luthfi HM. 2021. Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Diabetik Oral Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan Peserta BPJS di RSUD Bumiayu 2020. *Pharmacy Peradaban Journal*. 1(2):20-29.
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2013. *Pedoman Penerapan Kajian Farmakoekonomi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2009. *Tahun 2030 Prevalensi Diabetes Melitus Di Indonesia Mencapai 21,3 Juta Orang* <http://www.kemkes.go.id> [30 november 2019]
- Kartika, I. G. A. A, Lestari A, dan Swastini D. 2013. Perbandingan Profil Penggunaan Terapi Kombinasi Insulin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Unit Rawat Inap Rumah Sakit

Umum Pusat (RSUP) Sanglah. *Jurnal Farmasi Udayana*. 2. (2). 62-69.

Lathifah N. 2017. Hubungan Durasi Penyakit dan Kadar Gula Darah Dengan Keluhan Subyektif Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 5(2): 231-239.

Meilani N, Wa Ode AA, Rifandi S. 2022. Faktor Resiko Kejadian Diabetes Mellitus Pada Lansia. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*. 15(4): 346-354.
<https://doi.org/10.33860/jik.v15i4.860>

Mursalin dan Soewondo P. 2016. Analisis Estimasi Biaya Langsung Medis Penderita Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Dr. Abdul Azis Singkawang Tahun 2013. *Jurnal ekonomi Kesehatan Indonesia*. 1(2): 1-12.

Nur, Abidah, Eka F, Andi Z, dan Sari H. 2016. Hubungan Pola Konsumsi dengan Diabetes Melitus Tipe 2 pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Dr. Fauziah Bireuen Proinsi Aceh. *Media Litangkes*. 26(3):145-150.

Norhalimah, Risna A, Rolan R. 2018. Analisis Biaya Minimal dan Efektivitas Terapi Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Panglima Sebaya Paser. *Proceeding of the 7 th Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*. 63-69.

Panamuan A P, Eka Kartika U dan Shoma R. 2021. Pengaruh Usia Pasien dan Dosis Terhadap Efek Samping Metformin Pada Pasien Diabetes Tipe 2. *Jurnal Farmasi Komunikasi*. 8(2):51-58.

[PERKENI] Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2015. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia*. Jakarta. PB PERKENI.

Primadina, M A. 2015. The Effect Of Menstrual Cycle To Blood Glucose Levels. *J Majority*. 4(3):65-70.

Ramadhan Irfan R dan Wan Surya T. 2020. Analisis Efektivitas Biaya Obat Antidiabetik Monoterapi dan Kombinasi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Peserta BPJS Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Islam Cempaka Putih Jakarta Periode 2018. *Social Clinical Pharmacy Indonesia Journal*. 5(1): 34-47.

- Rhomadoni H. 2018. *Analisis Efektifitas Biaya Penggunaan Antara Metformin dan Glimepiride pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Delanggu 2016* [Skripsi]. Surakarta: Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Riwu M, Anas S, dan Keri L. 2015. Korelasi Faktor Usia, Cara Minum, dan Dosis Obat Metformin Terhadap Risiko Efek Samping Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. 4(3): 151-161.
- Salomo, Harry. 2019. Potensi Penggunaan Metformin Sebagai Suplementasi Diet Pada Obesitas. *JIMKI*. 8(1): 38-43.
- Santosa. A, Puput A. T, dan Endiyono. 2017. Hubungan Riwayat Garis Keturunan dengan Usia Terdiagnosis Diabetes Melitus Tipe II. *URECOL*:1-6.
- Santoso SP, Nur RD, Inggita K, dan Ida R. 2021. Hubungan Antara Status Gizi Dengan Lama RAwat Inap Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Inap Ilmu Penyakit Dalam RSUD Dr. Saiful Anwar Malang. *Majalah Kesehatan*.8(1): 38-46.
- Saraswati D, Yuhansyah NF, dan Tri FY. 2020. Peresepan Obat Antihipertensi dan Antidiabetik Oral Beserta Analisis Ketepatan Pada Pasien Lansia. *Jurnal Ilmiah Jophus*. 2(01):44-50.
- Sari, R. Mutia, Jarir A, dan Tri murti A. 2011. Evaluasi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Diterapi Rawat Jalan Dengan Anti Diabetik Oral di RSUP Dr. Sardjito. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. 1(1):35-42.
- Septiana R, Heru N, dan Heni P. 2021. Gambaran Penggunaan Antidiabetik Oral Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Daerah Dr. M. Ashari Pematang Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Farmasi*:1-7.
- Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Stiyohadi B, Syam AF.2014. *Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid I*. VI. Jakarta: Interna Publishing.1132-53.
- Syarifuddin S, Richard F M, dan Pinondang H. 2021. Penggunaan Obat Antidiabetes Pada Pasien RAwat Inap Di Rumah Sakit Harapan

Pematangsiantar. *Jurnal Analisis Kesehatan Klinik Sains*. 9(1):23-35.

Venkat M *et al.* 2011. Pharmacoeconomics: The Missing Link In Health Care System. *Journal of Pharmaceutical Research*. 10(1):10-13.

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

Yuswantina R dan Niken D. 2018. Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Antidiabetes Oral Tunggal dan Kombinasi pada Pasien BPJS Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit X. *Media Farmasi Indonesia*. 13(1):1340-1346.