

DAFTAR PUSTAKA

1. WHO. Global Report on Diabetes. 2016.
2. Internasional Diabetes Federation. IDF DIABETES ATLAS Ninth edition 2019. 2019.
3. Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar. 2018.
4. Kemenkes RI. InfoDATIN hari diabetes sedunia tahun 2018. 2019.
5. American Diabetes Association. The Cost Of Diabetes [Internet]. 2018. Available from: [https://www.diabetes.org/resources/statistics/cost-diabetes#:~:text=Conclusion,billion \(in 2012 dollars\).](https://www.diabetes.org/resources/statistics/cost-diabetes#:~:text=Conclusion,billion (in 2012 dollars).)
6. Kemenkes R.I. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 27 Tahun 2014 Tentang Petunjuk Teknis Sistem INA CBGs. 2014;
7. Kemenkes R.I. Buku pegangan sosialisasi jaminan kesehatan nasional dalam sistem jaminan sosial nasional. 2014;
8. Kemenkes R.I. MENKES : MARI KITA CEGAH DIABETES DENGAN CERDIK [Internet]. 2016. Available from: <https://www.kemkes.go.id/article/print/16040700002/menkes-mari-kita-cegah-diabetes-dengan-cerdik.html>
9. Maharani A. No Title. BPJS Kesehatan keluar Rp 6,1 triliun untuk tangani diabetes [Internet]. 2019; Available from: <https://beritagar.id/artikel/berita/bpjs-keluar-rp61-triliun-untuk-tangani-diabetes>

10. Andayani T. Analisis biaya terapi diabetes mellitus di Rumah Sakit Dr. Sardjito Yogyakarta. *Maj Farm Indones*. 2006;17(3):130–5.
11. Setyarini VD, Lestari I, Kartika C, Kesehatan JA, Surabaya PK, Niven M. Korelasi Kadar Trigliserida Dengan Kadar Gulkosa Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II. 2019;8(1):666–71.
12. Baroroh F, Solikah WY, Urfiyya QA. Analisis Biaya Terapi Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Bantul Yogyakarta Cost Analysis of Type 2 Diabetes Mellitus in Pku Muhammadiyah Bantul Yogyakarta Hospital. *J Farm Sains dan Prakt*. 2016;I(2):11–22.
13. American Diabetes Association. Standards of medical care in diabetes: Response to position statement of the American Diabetes Association [20]. Vol. 29, *Diabetes Care*. 2006. 476 p.
14. Perkeni. Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di Indonesia 2019 [Internet]. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2019. 1–117 p. Available from: <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2020/07/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF-1.pdf>
15. Fatimah RN. Diabetes Mellitus tipe 2. *Indones J Pharm*. 2016;27(2):74–9.
16. Decroli E. *DIABETES MELITUS TIPE 2*. 1st ed. Padang; 2019.
17. Bina Kefarmasiaan dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI. No Title. In: *Pharmaceutical care untuk penyakit diabetes mellitus*. Jakarta; 2005.
18. Soelistijo S, Novida H, Rudijanto A, Soewondo P, Suastika K, Manaf A, et al.

- Konsesus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe2 Di Indonesia 2015 [Internet]. Perkeni. 2015. 82 p. Available from: <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2019/01/4.-Konsensus-Pengelolaan-dan-Pencegahan-Diabetes-melitus-tipe-2-di-Indonesia-PERKENI-2015.pdf&ved=2ahUKEwjy8KOs8cfoAhXCb30KHQb1Ck0QFjADegQIBhAB&usg=AOv>
19. Budiharto M, Kosen S. Peranan Farmako-Ekonomi Dalam Sistem Pelayanan Kesehatan Di Indonesia. *Bul Penelit Sist Kesehat*. 2012;11(4 Okt).
 20. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Penerapan Kajian Farmakoekonomi. Jakarta: Kemenkes RI; 2013.
 21. Siyoto Sandu SA. *DASAR METODOLOGI PENELITIAN*. 1st ed. Ayup, editor. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015.
 22. Wahyuni S, Alkaff RN. Diabetes Melitus Pada Perempuan Usia Reproduksi Di Indonesia. *J Kesehat Reproduksi*. 2013;3(1):46–51.
 23. Rusli. *Famasi Rumah Sakit dan Klinik*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta : Kemenkes RI; 2016.