

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, R. S. (2019). *Gambaran Peresepan Penggunaan Obat Anti Diabetes Melitus pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Teladan Kota Medan Tahun 2019*. Diakses dari <http://repo.poltekkesmedan.ac.id/xmlui/handle/123456789/660>.
- Depkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 72 tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 3 tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Fatimah, R.N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *J Majority*. Vol 4 no 5:93–101: Jakarta. Diakses dari <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/615>.
- Gibney, M.J. (2009). *Gizi Kesehatan Masyarakat (Public Health Nutrition)*. alih bahasa, Hartono Andry. Jakarta: EGC.
- Katzung, B.G., Masters, S.B., & Trevor, A.J. (2020). *Farmakologi Dasar & Klinik Edisi 12*. Jakarta: EGC.
- Kemenkes RI. (2019). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Pada Diabetes Melitus*. Jakarta: Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- Muthoharoh, A., Wiga, A.S., Dwi, B.P., & Fadila, R. (2020). Pola Pengobatan Antidiabetik Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD KAJEN Pekalongan. *Jurnal Farmasi Indonesia*. Diakses dari <https://doi.org/10.23917/pharmacon.v0i0.10841>.
- Perkeni. (2021). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia.
- Riskesmas, 2018. *Riset Kesehatan Dasar Nasional*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Saputri, R.D. (2020). Komplikasi Sistemik pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada vol 11 no 1* DOI: 10.35816/jiskh.v10i2.254. Diakses dari <https://akper-sandikarsa.ejournal.id/JIKSH>.
- Sarwono, J. (2006). *Analisis Data Penelitian Menggunakan SPSS*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Septiana, M., Aliyah, S.S., Diyantoro., Dwi, W.I., Anita, K., Ni Nyoman, P., Tofan, A.E.P., Fadilatus, S.I.N., Shelly, W., & Myrna, A. (2019). Analysis of the Incident Rate of People with a Potential Risk for Hypertention and

Diabetes in Kenjeran Sub-District. Surabaya: *Journal of Community Service and Engagements*. Diakses dari www.e-journal.unair.ac.id/index.php/DC.

Soelistijo, S. A., Lindarto, D., Decroli, E., Permana, H., Sucipto, K. W., Kusnadi, Y., Budiman, & Ikhsan, R. (2019). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2019*. Jakarta: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, 1–117. Diakses dari: <https://pbperkeni.or.id/wpcontent/uploads/2020/07/Pedoman-PengelolaanDM-Tipe-2-Dewasa-diIndonesia-eBook-PDF-1.pdf>.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Suharyani, I., Nisya, C., & Aida, M. (2015). Profil Penggunaan Obat Antidiabetik Oral pada Pasien Rawat Jalan Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan* 6(1), 660-666. Diakses dari <http://jurnal.stikescirebon.ac.id/index.php/kesehatan/article/view/145>

Sutanto, T. (2015). *Diabetes Deteksi, Pencegahan, Pengobatan*. Yogyakarta: Buku Pintar

