

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. 2010. *Penuntun Diet Edisi Baru*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Insana, M. 2021. *Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus dan Asuhan Keperawatan Stroke*. Yogyakarta: Deepublish.
- Bowering CK. Diabetic foot ulcers. 2001. Pathophysiology, assessment, and therapy. *Can Fam Physician*. 47:1007-1016.
- Aditya Nugraha, I. (2021). Diabetes Melitus sebagai Faktor Risiko Tuberkulosis. *J Kedokt Meditek*, 27(3), 237.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI. (2018). *Analisis Beban Penyakit Nasional dan Sub Nasional Indonesia 2017*.
- Dinas Kesehatan Kota Ternate. (2020). *Laporan Jumlah Kasus dan Kematian Tidak Menular Menurut Jenis Kelamin dan Usia*.
- Humas Litbangkes. (2019). *Beban Ganda Penyakit Mengancam Indonesia*. Info Litbangkes. <https://www.litbang.kemkes.go.id/beban-ganda-penyakit-mengancam-indonesia/>
- International Diabetes Federation. (2019). *IDF Diabetes Atlas Ninth edition 2019*. 4–5.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Tetap Produktif, Cegah Dan Atasi Diabetes Mellitus. *Pusat Data Dan Informasi Kementrian Kesehatan RI*.
- Minuljo, T. (2020). Karakteristik dan Keluaran Pasien COVID-19 dengan DM di RS Umum Pusat Dr . Kariadi. *Medica Hosp*, 7(1), 150.
- NSA, G. (2018). Karakteristik Penderita Diabetes Melitus (Dm) Tipe 2 Di Purwokerto. *J Kesehatan*, 1(2), 14.
- Prihanto, E., Imbar, A., & Giringan, F. (2021). Pengendalian Diabetes Melitus dan Hubungannya dengan Kejadian Mikroalbuminuria di Kota Ternate. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(2), 1297–1307.
- World Health Organization (WHO). (2016). *Fact Sheet of Diabetes*.