

## DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association (ADA), (2013). Diakses tgl 11 november 2022 *Diabetes bacic*. [Http://www.diabetes.org/diabetes-basics](http://www.diabetes.org/diabetes-basics)
- Amu, Y. (2014). *Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Prof Dr. Hi. Aloi Saboe Kota Gorontalo*. Skripsi, Jurusan Keperawatan, Fakultas Ilmu-I lmu Kesehatan Dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo
- Andrew J.M. Boulton, M. D. (2018). *Diagnosis and Manajement of Diabetic Foot Complications*. Arlington, Virginia: American Diabetes Association.
- Bilous, R. & Donnelly, R. (2015). *Buku Pegangan Diabetes Edisi Ke 4*. Jakarta :Bumi Medika
- Ch, M. N. A, & Sudarsono (2008). *Kearifan lingkungan dalam perspektif budaya Jawa*.
- Everett, E. (2018). *Update on management of diabetic foot ulcers*. Annals Of The New York Academy Of Sciences, 2.
- Fatimah.R.N. 2015. Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Majority*, (4): 89-98.
- Fitria, E. (2017). *Karakteristik Ulkus Diabetikum pada Penderita Diabetes Mellitus di RSUD*. Aceh: Loka Litbang Biomedis.
- Harefa., K. d. (2011). *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sirkulasi Darah Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Di Ruang Penyakit Dalam RSUD DR.Pirngadi Medan*, 1.
- Harmaya, Sukawana, W., & Lestari, M. P. (2014). *Pengaruh Masase Kaki Terhadap Sensasi Proteksi Pada Kaki Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Diabetic Peripheral Neurophaty*. *Jurnal Penelitian*, 2.
- Herdman, T. (2015). *Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi Edisi 10*. Jakarta: EGC.
- <https://www.google.com/search?sxsr=ALiCzsacbP4vZBsmccFLuRhfqssz6ygfW:1665878119575&q=Data+diabetes+menurut+who+2020&sa=X&ved=2ahUKEwocrbnMtP6AhWGzTgGHYbLAoEQ1QJ6BAgEAE&biw=1517&bih=730&dpr=0.9>
- <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin%202020%20Diabetes%20Melitus>.
- International Diabetes Federation. 2015. *IDF Diabetes Atlas 7th Edition*. Brussels: International Diabetes Federation. <http://www.diabetesatlas.org/>. Diakses pada 20 september 2022.
- Jakarta : Yayasan Obor Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2018. *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Langi, Y. A. (2011). Penatalaksanaan Ulkus Kaki Diabetes Secara Terpadu. *Jurnal FK Universitas Sam Ratulangi*.
- Maryunani, A. (2013). *Perawatan Luka Modern (Modern Woundcare)*. Jakarta: In Media Michael Dansinger, M. (2019). *Diabetic Foot Problems*. Retrieved from
- Nurarif, A. H & Kusuma, Hardhi. (2015). *Aplikasi asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa medis dan nanda nic-noc*. Yogyakarta: MediAction
- PERKENI. (2019). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI.
- PPNI (2018). *Standar Interval Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPPI PPNI.
- Rahman, H. F. (2020). Pengaruh Edukasi Perawatan Kaki Dengan Media Flip Chart Terhadap Perubahan Perilaku Klien Diabetes Melitus. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan Volume 2. Edisi 3*.
- Sari, W. (2017). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Komplikasi Ulkus Diabetikum*. Bukittinggi: EGC
- Shadine, M. (2010) *Mengenal Penyakit Diabetes Melitus*. Jakarta : Penebit Keenbooks Smeltzer, S.C dan B,G Bare. 2015. *Baru Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. Jakarta : EGC
- Suddarth. Jakarta : EGC
- Suzanna, N. (2014, Agustus Jum'at). Diabetes Melitus Tipe 2 dan Tatalaksana Terkini. *Leading Article*, P. 11.
- WHO (2018) *Diabetes*. Diakses pada 25 Oktober 2022.  
<https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin%202020%20Diabetes%20Melitus>
- WHO (2018) *Diabetes*. Diakses pada 25 Oktober 2022
- WHO (2020) *Diabetes*. Diakses pada 21 September 2022
- www.webmd.com: <https://www.webmd.com/diabetes/foot-problems>
- Yunus, B. (2014). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lama Penyembuhan Luka Pada Pasien Ulkus Diabetikum Di Rumah Perawatan*. Makassar: UIN Alauddin.
- Yustiana, O., & Abdul, G. (2016). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Yuwono, P., Khoiriyati, A., & Sari, N. K. (2016). Pengaruh terapi pijat refleksi kaki terhadap ankle brachial index (abi) pada pasien diabetes melitus tipe 2. *motorik jurnal ilmu kesehatan*, 10(20)