

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Soebagijo Soelistijo. 2015. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Indonesia: Perkeni
- American Diabetes Association (ADA). (2012). *Standars Of Medical Care In Diabetes Care*. *Diabetes Care Jurnal* 35(1): 116-121
- Aini, Qurratu. 2019. *Analisis Daun Kelor pada Pengobatan Diabetes Melitus*. Banda Aceh. Syiah Kuala
- Black & Hawks. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil yang Diharapkan*. Jakarta: Selemba
- Bungin, Burhan. 2017. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana
- Balakrishnan et al. (2013). Risk Factor of Type 2 Diabetes Mellitus in THE Rural Population of North Kerala, India: a Case Control Study. India: Diabetologia Croatica
- Dewi, R.K. 2014. *Diabetes Bukan Untuk Ditakuti Tetapi Sehat dengan Pengaturan Pola Makan Bagi Penderita Diabetes Tipe 2*. Jakarta: F Media
- Dharma, Kelana Kusuma. 2015. *Metode Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media
- Dharma, Kusuma K. (2017). *Metode Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta: Trans Info Media
- Fitria, E., Nur, A., Marissa, N., & Ramadhan, N. *Karakteristik Ulkus Diabetikum pada Penderita Diabetes Mellitus di RSUD dr. Zainal Abidin dan RSUD Meuraxa Banda Aceh*. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 45(3), 153-160, 2017.
- Hardiyanti, T. O., Wurjanto, A., Kusariana, N., & Hestningsih, R. (2021). *Hubungan Jenis Kelamin Dan Bidang Studi Dengan Praktik Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Mahasiswa (Studi Pada Mahasiswa Universitas Diponegoro Semarang)*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(2), 175-179.
- Huether & Mccane. 2019. *Buku Ajaran Patofisiologi Edisi 6 Vol.1*. Singapore: Elsevier

- Herdani, O. A., & Susanti, R. (2023). *Evaluation of The Use of Antibiotic Drugs in Outstanding Patients with Diabetes Mellitus with Complications of Diabetic Ulcus in Clinic X Pontianak*. 3(1), 155–165. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v3i1.19277>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. *Langkah-langkah Pencegahan bagi Penyandang Diabetes Melitus*. Jakarta Selatan (pusadatin.kemkes.go.id , diakses pada 04 April 2023)
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Indonesia Tangani Diabetes Melitus Pemberdayaan Masyarakat*
- Krisnatuti, Diah. 2020. *Diet Sehat Untuk Penderita Diabetes Melitus*. Jakarta: Penebar Jaya
- Kuadrat, C. (2022). *Hubungan Ankle Brachial Index dan Ativitas Fisik*. 13(2), 375–383.
- Kemenkes RI. (2014). *InfoDATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*
- Machfoedz. 2019. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Fitramaya
- Misali, S. (2020). *Alas kaki yang tepat menurunkan risiko luka kaki diabetik: Literature review*. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1(1), 114–121.
- Maria Insana. 2021. *Asuhan Keperawatan Daibetes Melitus dan Asuhan Keperawatan Stroke*. Yoguakarta: Deepublish
- Nurrhami & Kurniadi. 2014. *Stop Diabetes, Hipertensi, Kolestrol Tinggi, Jantung Koroner*. Yogyakarta: Istana Media
- Nusdin. 2022. *Kenali Ulkus Diabetik, Penyebab dan Manajemen Penelataksanaannya*. Rizmedia
- Nistiandani, A., Hakam, M., Sutawardana, J. H., & Widayati, N. (2023). *Identifikasi Risiko Terjadinya Ulkus Diabetik Abstrak*. 6(2).
- Nursalam. 2017. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Nurhadijah, S., Ayu Erika, K., Yusuf, S., Dijaya Mulyadi Program Studi Magister Ilmu Keperawatan, D., Hasanuddin Makassar, U., Makassar, K., & Selatan, S. (2022). *Diabetes Self Management Education Dalam Mencegah Risiko Diabetic Foot Ulcer: a Systematic Review*. 14, 1–14. Retrieved from <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>

- Puri, Dinesh. 2020. *Text Book Of Medical Biochemistry. India: Elsevier*
- Penggalih, D. (2020). *Mari Belajar KTI (Ulkus)*. Jakarta: Damari Publisher.
- Pebrina, M., Fernando, F., & Fransisca, D. (2020). *Jurnal Abdimas Saintika Jurnal Abdimas Saintika. Jurnal Abdimas Saintika*, 2(2), 21–24.
- Pratama, D. A., Sukarni, & Nurfianti, A. (2019). *Analisis Faktor - Faktor Terjadinya Luka Kaki Berulang pada Pasien Diabetes Melititus. Jurnal ProNers*, 4(1), 1–12.
- Rita, Nova. (2018). *Hubungan Jenis Kelamin, Olah Raga Dan Obesitas Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Pada Lansia. Jik- Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), 93–100. <https://doi.org/10.33757/jik.v2i1.52>
- Rumahorbo, Hotma. 2014. *Mencegah Diabetes Melitus dengan Perubahan Gaya Hidup*. Bogor: In Media
- Risman, Supardi, E., & Jamaluddin, M. (2020). Hubungan Penggunaan Alas Kaki Dengan Luka Kaki Diabetik Di Klinik Perawatan Luka Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(2), 112–116.
- Roza, R. L., Afriant, R., & Edward, Z. (2015). Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetikum pada Pasien Diabetes Mellitus yang Dirawat Jalan dan Inap di RSUP Dr. M. Djamil dan RSI Ibnu Sina Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1), 243–248. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.229>
- Soelistijo, S. A., Lindarto, D., Decroli, E., Permana, H., Sucipto, K. W., Kusnadi, Y., ... Ikhsan. (2019). Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di indonesia 2019. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, 1– 117. Retrieved from <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2020/07/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF-1.pdf>
- Supriyadi. 2017. *Panduan Praktis Skrining Kaki Diabetes Melitus*. Yogyakarta: Budi Utama
- Saputra, A., & Puspita Sari, R. (2023). The Effect of Moringa Leaf Detection on Decreasing Blood Sugar Levels in Diabetes Mellitus Patients in Pangarengan, 2022. *Nusantara Hasana Journal*, 2(8), 67–73.

- Sartika, E., Solihati Embrik, I., Maulidia Septimar, Z., & Madani, U. Y. (2023). Pengaruh Senam Lansia Terhadap Penurunan Gula Darah Sewaktu Pada Lansia Diabetes Melitus Di Desa Patrasana Kabupaten Tangerang The Effect of Elderly Exercise on Decreasing Blood Sugar in Elderly Diabetes Mellitus in Patrasana Village, Tangerang Regency. *Nusantara Hasana Journal*, 2(8), Page.
- Septi, selly Fandinita. 2020. *Management Terapi Degeneratif (Mengenal, mencegah dan Mengatasi Penyakit Degeneratif. Diabetes Melitus dan Hipertensi)*. Gresik: Graniti
- Simatupang, Rumiris. 2020. *Pedoman Diet Penderita Diabetes Melitus*. Banteng: Ikapi
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung. Alfabeta
- Setiadi (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Smeltzer & Barre (2013). *Buku Ajaran Keperawatan Medikal Bedah Bruner & Suddarth. Ed. 8*. Jakarta : EGC. 2013.
- Setiyorini, E., & Wulandari, N. (2017). Hubungan Lama Menderita Dan Kejadian Komplikasi Dengan Kualitas Hidup Lansia Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2.
- Tinungki, Y. L., & Pangandaheng, N. D. (2019). Karakteristik Penderita dan Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Kaki Diabetik. *Jurnal Ilmiah Sesebanua*, 3(1), 1–9.
- Tjokroprawiro, Askandar. 2015. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam: Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Rumah Sakit Pendidikan Dr. Soetomo Surabaya*. Surabaya: Airlangga
- Trinovita, Elsa. 2020. *Bahan Ajaran Farmakoterapi Gangguan Patomekanisme dan Metabolik Endokrin (Pendekatan Farmakologi Diabetes Melitus)*. Jawa Timur: Qiara Media
- Tahir, Suriani. (2021). *Faktor Determinan Ketuban Pecah Dini*. Jawa Barat: Media Sains Indonesia
- Untara, W. (2014). *Kamus Bahasa Indonesia (Cet 2)*. Yogyakarta: Kawah Media

- Van Netten, J. J., Lazzarini, P. A., Armstrong, D. G., Bus, S. A., Fitridge, R., Harding, K., ... Wraight, P. R. (2018). Diabetic Foot Australia guideline on footwear for people with diabetes. *Journal of Foot and Ankle Research*, 11(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s13047-017-0244-z>
- Wijaya A.S & Putri. 2013. *KMB 2 Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Yoyoh, I., Mutaqqijn, I., & Nurjanah. (2017). *Hubungan Antara Perawatan Kaki Dengan Risiko Ulkus Kaki Diabetes Di Ruang Rawat Inap RSUD Kabupaten Tangerang*. *Jurnal JKFT*, 1 (2), 8-15. [Hhttp://doi.org/10.31000/jkft.v2i2.14](http://doi.org/10.31000/jkft.v2i2.14)
- Yuniarsih, L., Budiharto, I., & Sukarni. (2018). Diabetic Foot Ulcer di Klinik Kitamura Pontianak ( The Analysis Of Healing Inhibitors Factors Of Diabetic Foot Ulcer At The Kitamura Clinic Pontianak ). *Jurnal Proners*, 4(1), 121–130. Retrieved from <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jmkeperawatanFK/article/view/34588/75676582423>
- Yuliani, K., Sulaeha, S., Sukri, S., & Yusuf, S.: *Check Up Diabetic Foot, Deteksi Dini Risiko Luka Kaki Diabetes Pada Pasien Diabetes Melitus di Makasar* : Uji Sensitifitas dan Spesifisitas. *Hasanuddin Student Journal*, 62-65. 2017