

## DAFTAR PUSTAKA

- (IDF)., I. D. F. (2017). *International Diabetes Atlas*. International Diabetes Federation.
- Aboyans, V. Criqui, M.H. Abraha, P. Allison, M.A. Creager, M.A. Diehm, C. Fowkes, F. G. R. (2012). Measurement and Interpretaton of the Ankle – Brachial Index. *American Heart Association, 126*, 2890–2909.
- ADA. (2012). Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. Diabetes Care. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan Aisyiyah, 14*(1), 58–69.
- Andari, F. ., Hamzah, A. ., & Wahyu, H. (2020). Kualitas Hidup Pasien Diabetus Mellitus (DM) Dengan Ulkus Diabetikum. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu, 08*(April), 1–8. <https://doi.org/10.36085/jkmu.v8i1.362>
- Andra, S. W., & Yessie, M. P. (2013). *KMB 1 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Nuha Medika.
- Andyagreeni. (2018). *Tanda Klinis Penyakit Diabetes Mellitus*. CV.TransInfo Media.
- Damayanti, S. (2015). *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Nuha Medika.
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Trans InfoMedia.
- Ernawati, D., Harri, S., Ningrum, S., & Huda, N. (2020). Available Online at <http://jurnal.stikespantiwaluya.ac.id/> Kemandirian Keluarga Dalam Melakukan Foot Care Di Puskesmas Kedungdoro Surabaya The Family Independence In Doing Foot Care At Kedungdoro Primary Health Care Surabaya Jurnal Keperawatan Malang Volume 5 , No 1 , 2020
- Fajriyah, N.N., Nurul A., & Firman, F. (2017). *Hubungan Lama Sakit Diabetes Melitus dengan Pengetahuan Perawatan Kaki pada Pasien Diabetes Melitus Non Ulkus*. <http://journal.ummg.ac.id/index.php/urecol/article/view/1415>
- Handayani, L. T. (2016). *Studi Meta Analisis Perawatan Luka Kaki Diabetes Dengan Modern Dressing*. 6(2), 149.
- Hanum, N. . (2013). *Hubungan Kadar Glukosa Darah Sewaktu Dengan Profil Lipid Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cilegon*.
- Herdman, T. H. (2015). *Diagnosa Keperawatan : definisi dan klasifikasi 2015-2017*. EGC.
- Hurst, M. (2016). *Belajar mudah keperawatan medikal-bedah*. EGC.
- Dosen Keperawatan Medikal-Bedah Indonesia. (2016). *Rencana Asuhan Keperawatan*

- Medikal-Bedah Diagnosa NANDA-I 2015-2017 Intervensi NIC Hasil NOC. EGC.*
- Dinkes Jateng. (2015). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah tahun 2015*. <https://www.google.co.id/search?q=dinkes+jateng+2016>
- Langi, A. . (2013). *Penatalaksanaan Ulkus Kaki Diabetes Secara Terpadu. Jurnal Biomedik*. 3(2), 95–101. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php>
- Laopoulos, F., Kelesi, M., Fasoi, G., Vasilopoulos, G., & Polikandrioti, M. (2020). Perceived Social Support in Individuals with Diabetic Foot Ulcers: A Cross-sectional Survey. *Journal of Wound, Ostomy and Continence Nursing*, 47(1), 65–71. <https://doi.org/10.1097/WON.0000000000000614>
- Liu, J., Lu, Q., Pang, D., Yang, P., Jin, S., Yuan, G., Qi, X., Wen, B., Ding, Y., & Guo, X. (2020). Foot Care Education Among Patients With Diabetes Mellitus in China: A Cross-sectional Study. *Journal of Wound, Ostomy, and Continence Nursing : Official Publication of The Wound, Ostomy and Continence Nurses Society*, 47(3), 276–283. <https://doi.org/10.1097/WON.0000000000000653>
- Lathifah, N. . (2017). *Hubungan Antara Karakteristik Penderita, Durasi Penyakit, Keteraturan Periksa, dan Kadar Gula Darah dengan Keluhan Subjektif Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2*.
- Aini N & Aridian L M. (2016). *Asuhan Keperawatan pada Sistem Endokrin dengan Pendekatan NANDA NOC NIC*. salemba medika.
- Magfuri.A. (2016). *Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes mellitus*. medika salemba.
- Marissa N, R. N. (2017). *Kejadian ulkus berulang pada pasien diabetes mellitus*. <https://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/sel/article/view/1471>
- Nurarif .A.H. dan Kusuma. H. (2015). *APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. MediAction.
- Fatimah Restyana N (2015). *Diabetes Melitus Tipe 2*. 4(5). <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/viewFile/615/619>.
- Perkeni. (2011). *Konsensus Pengelolaan Diabetes Mellitus tipe 2 di Indonesia*. perkeni.
- Watson R. (2016). *Perawat, Anatomi dan Fisiologi*. EGC.
- Riadi, S. & S. (2013). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Eksokrin & Endokrin pada Pankreas*. graha ilmu.
- RISKESDAS. (2018). Laporan Nasional Riskesdas 2013. *Ejournal Keperawatan*, 4(1).
- Riyadi, S. (2011). *Keperawatan Medikal Bedah*. Pustaka Pelajar.

- Suddarth, B. &. (2013). *Keperawatan Medikal-Bedah*. EGD.
- Trisnawati, S. K., & Setyorogo, S. (2013). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, . content/uploads/2016/06/YUNI-INDRI-FAKTOR-RESIKO-DM.pdf
- Tarwoto. (2012). *KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH Gangguan Sistem Endokrin*. CV. Trans Info Media.
- WHO. (2017). Diabetes fact sheet. *Jkesvo (Jurnal Kesehatan Vokasional)*, 2(2), 169.
- Wijaya, A. S., &Putri, Y. . M. (2013). *KMB 2 KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH (KEPERAWATAN DEWASA) DI LENGKAPI CONTOH ASKEP*. Nuha Medika.
- Widiawati, S., Maulani, M., & Kalpataria, W. (2020). Implementasi Senam Kaki Diabetes Pada Penderita Diabetes Melitus di RSUD Raden Mattaher Jambi. *Jurnal Pengabdian Harapan Ibu (JPHI)*, 2(1), 6. <https://doi.org/10.30644/jphi.v2i1.199>
- Yotsu, R, R., Pham, N, M., Oe, M., Nagase, T., Sanada, H., Hara, H., Fukuda, S., Fujitani, J., YamamotoHonda, R., Kaijo, K., Noda, M & Tamaki, T. (2014). *Comparison Of Characteristics And Healing Course Of Diabetic Foot Ulcers By Etiological Classification: Neuropathic, Ishemic, And Neuro-Ischemic Type*. 528–535.
- Yunus, B. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lama Penyembuhan Luka Pada Pasien Ulkus Etn Centre Makassar Bahri Yunus. *Uin-Alauddin.Ac.Id*. <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/1333/1/Bahri Yunus.pdf>