

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Aghniya, “Hubungan Lamanya Menderita Diabetes Melitus Dengan Terjadinya Diabetic Peripheral Neuropathy (Dpn) Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Grha Diabetika Surakarta,” 2017. [Http://Eprints.Ums.Ac.Id/Id/Eprint/51812](http://Eprints.Ums.Ac.Id/Id/Eprint/51812)
- [2] S. Sudarsih And N. P. Suryantini, “Hubungan Tingkat Nyeri Neuropati Dengan Kualitas Tidur Pasien Diabetes Mellitus Di Poli Penyakit Dalam Rs Kusta Sumberglagah Mojokerto,” 2017. [Http://Repository.Stikes-Ppni.Ac.Id:8080/Xmlui/Bitstream/Handle/123456789/685/Aulia%20hanifah%20agustin.Pdf?Sequence=1&Isallowed=Y](http://Repository.Stikes-Ppni.Ac.Id:8080/Xmlui/Bitstream/Handle/123456789/685/Aulia%20hanifah%20agustin.Pdf?Sequence=1&Isallowed=Y)
- [3] R. Arini And H. Arief, “Faktor Dominan Neuropati Diabetik Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2,” Vol. 6, Pp. 60–68, 2018, Doi: 10.20473/Jbe.V6i12018.60-68.
- [4] T. Rahman, “Gambaran Kejadian Status Neuropati Perifer Pada Penyandang Diabetes Mellitus Di Puskesmas,” 2017. [Https://Core.Ac.Uk/Reader/148617454](https://Core.Ac.Uk/Reader/148617454)
- [5] Al-Geffari, “Peripheral Neuropathy Im Primery Health Care,” *Comp. Differ. Screen. Tests Diagosis Diabet.*, 2012, Doi: 10.1017/Cbo9781107415324.004.
- [6] Oliveira, Teixeira, Gomes, Menezes, And Parisi, *Baseline Characteristics And Risk Factors For Ulcer, Amputation And Severe Neuropathy In Diabetic Foot At Risk: The Brazupa Study. Diabetology & Metabolic Syndrome*. 2016. [Https://Link.Springer.Com/Article/10.1186/S13098-016-0126-8](https://Link.Springer.Com/Article/10.1186/S13098-016-0126-8)
- [7] H. Agus, “Al-Quran Tajwid Kode Transliterasi Perkata Terjemaah Per Kata,” Cipta Bagus Segara Bekasi, 2013.
- [8] A. Rahmawati, “Pengaruh Keteraturan Berobat Terhadap Kejadian Neuropati Diabetik Tipe 2 Influence The Regularity Of Treatment Of Type 2 Diabetic Neuropathies,” *J. Wiyata*, Vol. 4, No. 2, Pp. 157–164, 2017. [File:///C:/Users/User%20x/Downloads/175-713-1-Pb.Pdf](file:///C:/Users/User%20x/Downloads/175-713-1-Pb.Pdf)
- [9] Y. Susanto, R. Alfian, And I. Rusmana, “Pengaruh Layanan Pesan Singkat Pengingat Terhadap Kepatuhan Konsumsi Obat Pasien Dm Tipe 2 Di Puskesmas Melati Kabupaten Kapuas,” *J. Ilm. Manuntung*, Vol. 3, No. 1, Pp. 34–42, 2017. [Http://Jurnal.Akfarsam.Ac.Id/Index.Php/Jim_Akfarsam/Article/View/88/77](http://Jurnal.Akfarsam.Ac.Id/Index.Php/Jim_Akfarsam/Article/View/88/77)

- [10] “American Diabetes Association. (2012).,” Vol. 33, No. 2012. Pp. 15–16, 2015.
- [11] I. Nur, “Pengaruh Edukasi Dan Konseling Pilar Dm Terhadap Pengetahuan Sikap Dan Level Gula Darah,” Pp. 672–678, 2018. [Http://Repository.Urecol.Org/Index.Php/Proceeding/Article/View/415/406](http://Repository.Urecol.Org/Index.Php/Proceeding/Article/View/415/406)
- [12] Brunner And Suddart, “Keperawatan Medikal-Bedah Edisi 12.” 2017.
- [13] Powers, “Diabetes Mellitus. In: Jameson J.L. Harrison Endocrinology Ed 2. Usa: Mcgraw-Hill Companies,” 2010.
- [14] Soelistijo Adi Soebagijo, *Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia 2015*. 2015.
- [15] P. Soewondo, “Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid Iii Ed 5. Jakarta. Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia,” 2009.
- [16] D. M. Tipe And D. I. Indonesia, “Perkeni 2011.” 2011.
- [17] Bosworth, *Improving Patient Treatment Adherence A Clinician’s Guide*. 2010.
- [18] Kozier, Berman, And Senyder, *Buku Ajar Pundamental Keperawatan : Konsep, Proses Dan Praktik, Volume :1, Edisi:7,*. 2010.
- [19] Osterberg And Blaschke, *Adherence To Medication The New England Jurnal Of Medicine*. 2009.
- [20] Munter, “New Medication Adherence Scale Versus Pharmacy Fill Rates In Senior With Hypertension. American Journal Of Managed Care,” Pp. 59–66, 2009. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2728593/>
- [21] S. Aru, S. Bambang, A. Idrus, S. Macelus, And S. Siti, *Ilmu Penyakit Dalam Jilid Iii Edisi V*. 2009.
- [22] Flaviana And S. Risti, “Pengembangan Teknik Termografi Sebagai Aplikasi Pada Penderita Neuropati Diabetik Disusun Oleh: Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat,” Pp. 1–29, 2015. [File:///C:/Users/User%20x/Downloads/1590-3315-1-Sm.Pdf](file:///C:/Users/User%20x/Downloads/1590-3315-1-Sm.Pdf)
- [23] N. Zunayroh, “Nefropati Diabetik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Terkontrol Dan Tidak Terkontrol: Kajian Terhadap Mikroalbumin Urin Sebagai Marker Nefropati Diabetes,” 2013. [Http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/Handle/123456789/2931/087014003.Pdf?Sequence=1&Isallowed=Y](http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/Handle/123456789/2931/087014003.Pdf?Sequence=1&Isallowed=Y)

- [24] Dewi Kartika Nindy, *Hubungan Antara Foot Self-Care Dan Neuropati Perifer Pada Diabetisi*. 2017. <http://Eprints.Undip.Ac.Id/55114/>
- [25] A. S, “Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik,” 2013.
- [26] N. S, “Metodologi Penelitian Kesehatan,” 2010.
- [27] Nursalam, “Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Jakarta Selatan: Salemba Medika.,” 2013.
- [28] Sugiyono, “Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D,” 2013.
- [29] A. H. Aziz, “Metodologi Penelitian Keperawatan Dan Kesehatan,” In *Salemba Medika*, 2017, P. 38.
- [30] Sugiyono, “Statistika Untuk Penelitian.” 2007.
- [31] L. Buchari, “Metode Penelitian Kesehatan,” 2013.
- [32] Adi, “Aspek Hukum Dalam Penelitian. Ed 1. Jakarta: Yayasan Pustaka.,” 2015.
- [33] Perkeni, “Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Indonesia.” 2015.
- [34] R. A. S. Kabosu, A. A. Adu, And I. A. T. Hinga, “Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe Dua Di Rs Bhayangkara Kota Kupang,” *Timorese J. Public Heal.*, Vol. 1, No. 1, Pp. 11–23, 2019.
- [35] Fahrudini, “Hubungan Antara Usia, Riwayat Keturunan Dan Pola Makan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Ruang Flamboyan Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda,” 2015, Doi: 10.1017/Cbo9781107415324.004.
- [36] N. S, “Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku.” 2007.
- [37] S. Notoatmodjo, “Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan.” Rineka Cipta, Jakarta, 2010.
- [38] I. Nurhidayati, F. Suciana, And I. Zulcharim, “Hubungan Kepercayaan Kesehatan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2,” Pp. 27–34, 2017. <File:///C:/Users/User%20x/Downloads/412-1159-1-Sm.Pdf>
- [39] L. L. Nur, “Hubungan Durasi Penyakit Dan Kadar Gula Darah Dengan Keluhan Subyektif Penderita Diabetes Melitus,” Pp. 231–239, 2017, Doi: 10.20473/Jbe.V5i2.2017.231-239. https://Pdfs.Semanticscholar.Org/Aac7/Fbb17fff75557baa21a1f13b71279e_d2fb29.Pdf

- [40] A. Riza, "Korelasi Antara Kepatuhan Minum Obat Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan Di Rsud Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjrmasin," Vol. 2, No. 2, Pp. 15–23, 2019.
- [41] Y. Rahmayanti, P. Karlina, D. Anatomi, F. Kedokteran, And U. Abulyatama, "Kepatuhan Minum Obat Hipoglikemia Oral," Vol. 1, No. 2, Pp. 49–55, 2017.