

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, vitniawati. (2018). *Hubungan Perilaku Perawatan Kaki dengan Terjadinya Komplikasi Luka Kaki Diabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Tuntungan Kota Medan TALENTA Conference Series Hubungan Perilaku Perawatan Kaki dengan Terjadinya Komplikasi Luka Kaki Diabet. 1(1)*, 124–131.
- Aron, P. S. (2023). *DIABETES MELLITUS DI WILAYAH KERJA. 4*.
- Cahyaningtyas, W. (2022). Analisis Faktor Lama Penyembuhan Kaki Diabetes/Ulkus Diabetikum Pada Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Media Administrasi*, 7(1), 28–39.
- Dafriani, P. (2023). *Pengelolaan Non Farnakologi untuk Diabetes Mellitus. Global Aksara Pers.*
- Fetia, M., Kedokteran, F., & Malikussaleh, U. (2024). *PERAWATAN KAKI PADA PASIEN DM TIPE 2 DI RSUD PERAWATAN KAKI PADA PASIEN DM TIPE 2 DI RSUD.*
- Kepatuhan, C. T., Kaki, K. P., Susanti, N., Nadatien, I., Azhar, S. D., & Airlangga, U. (2023). *PENGARUH EDUCATION AND SUPPORT GROUP BERBASIS TEORI SELF DAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS. 8(1)*, 21–29.
- Magbanua. (2017). *Knowledge and Practice of Diabetic Foot Care in Patients with Diabetes at Chinese General Hospital and Medical Center. 32(2)*, 123–131.
- Maya, I. C. E., & Sianipar, S. (2023). *POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN PRODI D III JURUSAN KEPERAWATAN Tahun 2023.*
- Munawwarah, M., Neonbasu, M. A., & Lesmana, S. I. (2022). *PENATALAKSANAAN FISIOTERAPI PADA KASUS DIABETIC FOOT ULCER DI RUMAH LUKA SURABAYA (SIDOARJO). 3(1)*, 62–74.
- Netten, J. J. Van, Hinchliffe, R. J., Bus, S. A., Apelqvist, J., Lipsky, B. A., Game, F., Rayman, G., Lazzarini, P. A., Monteiro-soares, M., & Schaper, N. C. (2020). *Definitions and criteria for diabetic foot disease. 36(May 2019)*, 1–6. <https://doi.org/10.1002/dmrr.3268>
- Pamungkas, A., Maryoto, M., & ... (2021). Studi Kasus pada Keluarga Pasien Diabetes Mellitus Tn. T dengan Resiko Ketidakstabilan Kadar Gula Darah di Desa Rempoah Baturaden. ... *Nasional Penelitian Dan ...*, 587–592.
- Purwanti, T. (2017). *No Title. 8–54.*

- Purwanto, B. (2014). Spa Kaki Diabetesi (Layanan Estetika pada Kaki Penderita Kencing Manis). *Yogyakarta: Gava Medika*.
- Rohmatulloh, Riskiyah, P., & Kinasih. (2024). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin Terhadap Angka Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan 4 Kriteria Diagnosis Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Karsa Husada Kota Batu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 2528–2543.
- Rosita, R., Kusumaningtiar, D. A., Irfandi, A., & Ayu, I. M. (2022). Hubungan Antara Jenis Kelamin, Umur, Dan Aktivitas Fisik Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Lansia Di Puskesmas Balaraja Kabupaten Tangerang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(3), 364–371. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i3.33186>
- Saeedi, P., Petersohn, I., Salpea, P., Malanda, B., Karuranga, S., Unwin, N., Colagiuri, S., Guariguata, L., Motala, A. A., Ogurtsova, K., Shaw, J. E., Bright, D., & Williams, R. (2019). Global and regional diabetes prevalence estimates for 2019 and projections for 2030 and 2045: Results from the International Diabetes Federation Diabetes Atlas, 9th edition. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 157, 107843. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.diabres.2019.107843>
- Saprianto. (2018). *KLIEN DIABETES MELITUS Prodi DIII Keperawatan Baturaja , Poltekkes Kemenkes Palembang , Sumatera Selatan , Indonesia Prodi DIII Keperawatan , STIKes Al- Ma ' arif , Sumatera Selatan , Indonesia Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM) , Volume 2 Nomor 2 , Novemb. 2(Dm), 209–215*.
- Simatupang, K. (2023). Penyuluhan Tentang Diabetes Melitus Pada Lansia Penderita DM. *Jurnal Pengabdian Mandiri*, 2(3), 849–858.
- Suryani, Rosdiana, D., & Christianto, E. (2016). GAMBARAN STATUS GIZI PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI BANGSAL PENYAKIT DALAM RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU Suryani. *Jom Fk*, 3(1), 1–12.
- Webber, S. (2021). International Diabetes Federation. In *Diabetes Research and Clinical Practice* (Vol. 102, Issue 2). <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>
- Wijayanti. (2020). *Edukasi Senam Kaki Berpengaruh Terhadap*. 11(April), 163–165.
- Yang, L., Rong, G., & Wu, Q. (2022). *Diabetic foot ulcer: Challenges and future*. 13(12), 1014–1034. <https://doi.org/10.4239/wjd.v13.i12.1014>

- Amelia, vitniawati. (2018). *Hubungan Perilaku Perawatan Kaki dengan Terjadinya Komplikasi Luka Kaki Diabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Tuntungan Kota Medan TALENTA Conference Series Hubungan Perilaku Perawatan Kaki dengan Terjadinya Komplikasi Luka Kaki Diabet. 1(1)*, 124–131.
- Aron, P. S. (2023). *DIABETES MELLITUS DI WILAYAH KERJA. 4*.
- Cahyaningtyas, W. (2022). Analisis Faktor Lama Penyembuhan Kaki Diabetes/Ulkus Diabetikum Pada Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Media Administrasi*, 7(1), 28–39.
- Dafriani, P. (2023). *Pengelolaan Non Farnakologi untuk Diabetes Mellitus*. Global Aksara Pers.
- Fetia, M., Kedokteran, F., & Malikussaleh, U. (2024). *PERAWATAN KAKI PADA PASIEN DM TIPE 2 DI RSUD PERAWATAN KAKI PADA PASIEN DM TIPE 2 DI RSUD*.
- Kepatuhan, C. T., Kaki, K. P., Susanti, N., Nadatien, I., Azhar, S. D., & Airlangga, U. (2023). *PENGARUH EDUCATION AND SUPPORT GROUP BERBASIS TEORI SELF DAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS. 8(1)*, 21–29.
- Magbanua. (2017). *Knowledge and Practice of Diabetic Foot Care in Patients with Diabetes at Chinese General Hospital and Medical Center. 32(2)*, 123–131.
- Maya, I. C. E., & Sianipar, S. (2023). *POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN PRODI D III JURUSAN KEPERAWATAN Tahun 2023*.
- Munawwarah, M., Neonbasu, M. A., & Lesmana, S. I. (2022). *PENATALAKSANAAN FISIOTERAPI PADA KASUS DIABETIC FOOT ULCER DI RUMAH LUKA SURABAYA (SIDOARJO). 3(1)*, 62–74.
- Netten, J. J. Van, Hinchliffe, R. J., Bus, S. A., Apelqvist, J., Lipsky, B. A., Game, F., Rayman, G., Lazzarini, P. A., Monteiro-soares, M., & Schaper, N. C. (2020). *Definitions and criteria for diabetic foot disease. 36(May 2019)*, 1–6. <https://doi.org/10.1002/dmrr.3268>
- Pamungkas, A., Maryoto, M., & ... (2021). Studi Kasus pada Keluarga Pasien Diabetes Mellitus Tn. T dengan Resiko Ketidakstabilan Kadar Gula Darah di Desa Rempoah Baturaden. ... *Nasional Penelitian Dan ...*, 587–592.
- Purwanti, T. (2017). *No Title. 8–54*.
- Purwanto, B. (2014). *Spa Kaki Diabetesi (Layanan Estetika pada Kaki Penderita Kencing Manis)*. Yogyakarta: Gava Medika.

- Rohmatulloh, Riskiyah, P., & Kinasih. (2024). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin Terhadap Angka Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan 4 Kriteria Diagnosis Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Karsa Husada Kota Batu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 2528–2543.
- Rosita, R., Kusumaningtiar, D. A., Irfandi, A., & Ayu, I. M. (2022). Hubungan Antara Jenis Kelamin, Umur, Dan Aktivitas Fisik Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Lansia Di Puskesmas Balaraja Kabupaten Tangerang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(3), 364–371. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i3.33186>
- Saeedi, P., Petersohn, I., Salpea, P., Malanda, B., Karuranga, S., Unwin, N., Colagiuri, S., Guariguata, L., Motala, A. A., Ogurtsova, K., Shaw, J. E., Bright, D., & Williams, R. (2019). Global and regional diabetes prevalence estimates for 2019 and projections for 2030 and 2045: Results from the International Diabetes Federation Diabetes Atlas, 9th edition. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 157, 107843. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.diabres.2019.107843>
- Saprianto. (2018). *KLIEN DIABETES MELITUS Prodi DIII Keperawatan Baturaja , Poltekkes Kemenkes Palembang , Sumatera Selatan , Indonesia Prodi DIII Keperawatan , STIKes Al- Ma ' arif , Sumatera Selatan , Indonesia Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM) , Volume 2 Nomor 2 , Novemb. 2(Dm), 209–215.*
- Simatupang, K. (2023). Penyuluhan Tentang Diabetes Melitus Pada Lansia Penderita DM. *Jurnal Pengabdian Mandiri*, 2(3), 849–858.
- Suryani, Rosdiana, D., & Christianto, E. (2016). GAMBARAN STATUS GIZI PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI BANGSAL PENYAKIT DALAM RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU Suryani. *Jom Fk*, 3(1), 1–12.
- Webber, S. (2021). International Diabetes Federation. In *Diabetes Research and Clinical Practice* (Vol. 102, Issue 2). <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>
- Wijayanti. (2020). *Edukasi Senam Kaki Berpengaruh Terhadap*. 11(April), 163–165.
- Yang, L., Rong, G., & Wu, Q. (2022). *Diabetic foot ulcer: Challenges and future*. 13(12), 1014–1034. <https://doi.org/10.4239/wjd.v13.i12.1014>