

DAFTAR PUSTAKA

- nawawi, Y. (2022). *Dengan Penerapan Terapi Dressing Pemberian Madu*. 31–35.
- Loebis, I. M. (2024). *Angka Kejadian Penyakit Arteri Perifer Pada Pasien*.
- Ayu, N. M. D. (2022). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Ulkus Latar Belakang Diabetes Melitus Merupakan Masalah Kesehatan Yang Penting , Dan Menjadi Salah Satu Penyakit Tidak Menular Prioritas Yang Menjadi Target Tindak Lanjut (Organization , 2016). Penderita Dm Kur*. 117–125.
- Bondan, P. S. (2020). *Terapi Hiperbarik Ulkus Kaki Diabetik*. *Jnh (Journal Of Nutrition And Health)*, 8(1), 42–45.
- Chasanah, O. N. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Tn. S Dengan Ulkus Diabetikum Di Ruang Baitussalam 1 Rsi Sultan Agung Semarang*.
- Diniarti, N. (2019). *Perawatan Pasien Ulkus Diabetikum Dengan Masalah Kerusakan Integritas Kulit*.
- Kaki, S. (2023). *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar (Jikka) Efektivitas Senam Kaki Diabetes Untuk Mengatasi Resiko Integritas Kulit / Jaringan Effectiveness Of Diabetic Foot Exercises To Overcome Risk Of Skin / Tissue Integrity*.
- Indonesia, P. E. (2021). *Pedoman: Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Indonesia*. *Pb. Perkeni*.
- Marzel, R. (2021). *Diabetes Mellitus Tipe 1*. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3, 51–62.
- Nugroho, A. B. (2022). *Konsep Diabetes Mellitus*. 6–31.
- Ratnawulan, S. (2020). *Review Sistematis: Proses Penyembuhan Dan Perawatan Luka*. *Farmaka Suplemen*, 15, 251–258.
- Putra, J. C. O. (2023). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya*.
- Sudarsih, S. (2020). *Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien Ulkus Diabetes Dengan Masalah Keperawatan Gangguan Integritas Kulit Dengan Penerapan Aplikasi Autolisis Debridemen*. *Dm*, 40–46.
- Rahman, A. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Ny . M Dengan Ulkus Diabetikum Di Rumah Sakit Reksodiwiryo Padang Abstrak Diabetes Mellitus (Dm) Merupakan Suatu Penyakit Yang Ditandai Dengan Kenaikan Kadar Glukosa Darah Kronik . Ulkus Diabetikum Merupakan Komplikasi Dari Diabe*. 1(2).
- Medicine, I. (2023). *Diabetic Foot Ulcer: A Comprehensive Review Of Pathophysiology And Management Modalities*. *World Journal Of Clinical Cases*, 11(8), 1684–1694. <https://doi.org/10.12998/Wjcc.V11.I8.1684>
- Jaringan, P. (2024). *Efektivitas Autolytic Debridement Menggunakan Madu Terhadap Penurunan Jaringan Nekrotik Pada Pasien Luka Kronik*. 3, 10–17.

- Saihu, M. (2024). Pengolahan Data. *Scientica*, 2, 163–175.
- Sari, D. N. M. (2021). Gambaran Pengelolaan Gangguan Integritas Kulit/Jaringan Pada Pasien Post Op Debridement Atas Indikasi Ulkus Dm Pedis Dextra Di Desa Lungge Kabupaten Temanggung. *Indonesian Journal Of Nursing Research (Ijnr)*, 4(2).
- Sawitri, I. (2022). *Pasien Dengan Ulkus Diabetikum Di Kecamatan Gunung Meriah Desa Lea Butar Kabupaten Aceh Singkil Tahun 2022*. 1(September), 96–105.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian*.
- Aminuddin, M. (2019). *Pengkajian Luka Menurut Meggit-Wagner Dan Pedis Pada Pasien Ulkus Diabetikum*.
- Rasyada, A. (2024). *Edukasi Perawatan Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. 9, 178–191.
- Trisnawati. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Ulkus Diabetikum Pada Penderita Diabetes Melitus. *Indonesian Journal Of Nursing And Health Sciences*, 4, 85–94.
- Wardhani, N. S. S. (2020). *Nursing Care In Mellitus Type 2 Diabetes With Network Integrity Disturbance Problems (Study In The Melati Space General Hospital Bangil Pasuruhan Area) Introduction Diabetes Mellitus Is A Metabolic Disease Characterized By High Blood Sugar Levels (Hype*. 1(1).
- S, S. H. (2022). *Deteksi Dini Peripheral Arterial Disease Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2*. 5(1), 15–31.
- Kalpataria, W. (2020). Implementasi Senam Kaki Diabetes Pada Penderita Diabetes Melitus Di Rsud Raden Mattaher Jambi. *Jurnal Pengabdian Harapan Ibu (Jphi)*, 2(1), 6–14.