

## DAFTAR PUSTAKA

- Wagner. Classification of Diabetic Foot Ulcers, Dalam NICE Clinical Guideline. Diabetic foot problems Prevention and Management, National Institute for Health and Care Excellence. 2015
- Noor, Juliansyah. 2017. Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, Dan. Karya Ilmiah. Jakarta: Kencana.
- Sari, I. P. (2023). *Gambaran peran keluarga dalam pencegahan pneumonia pada balita di wilayah lingkungan vii kampung banjir gunungtua.*
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kesehatan. Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Alfa Beta.
- Studi, Program et al. 2020. "Pengaruh Metode Storytelling Terhadap Penanaman Karakter Nasionalisme Pada Siswa SD." XI(1): 11–19.
- Jazi. (2017). Munculnya Ulkus Menimbulkan Gangguan Psikis Pasien Ulkus. *Artikel Kesehatan*, 3-5.
- Izatul, Putri, Azwa Amalia, and Endro Sugiartono. 2021. "PERENCANAAN PENGELOLAAN KEUANGAN DESA ( STUDI KASUS PADA DESA TEMBOKREJO KECAMATAN GUMUKMAS KABUPATEN JEMBER )." 1(1): 45–53
- Fitriana, D., Janah, E. N., & Fatimah, S. (2023). Asuhan Keperawatan Keluarga TN. ST Dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal : Rheumatoid Arthritis Pada TN. SD Di Desa Kutayu Dukuh Krajen RT 05 RW 02 Kecamatan Tonjong Kabupaten Brebes. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Kesehatan* , 1(4), 263 277.
- Sari, M. d. (2018). Ulkus Kaki Diabetik Kanan dengan Diabetes Mellitus Tipe 2. *Laporan Kasus*, 133-134.
- Mustika, I. W. (2019). Buku Pedoman Model Asuhan Keperawatan Lansia Bali Elderly Care (BEC). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9),1689–1699.
- Heinz, H. C. M. G. H. R. (2013). In *Persepsi Masyarakat Terhadap Perawatan Ortodontik Yang Dilakukan Oleh Pihak Non Profesional* (Vol. 53, Issue 9).
- Antoni, M. (2023). Terapi Diabetes Melitus Tipe 2 Berbasis Hormon Inkretin. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 29(2), 218–225. <https://doi.org/10.36452/jkdoktmeditek.v29i2.2664>
- Pabanne, F. U. (2023). *Buerger Allen exercise; Ankle Brachial Index; Diabetes mellitus* C. 125–133.
- Sari, M. H. (2023). *Gambaran Gaya Hidup Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Desa Tambong Wetan.*
- Sari, M. d. (2018). Ulkus Kaki Diabetik Kanan dengan Diabetes Mellitus Tipe 2. *Laporan Kasus*, 133-134.
- Kurdi, F. et al. (2020) 'Stress Pasien Dengan Ulkus Kaki Diabetikum di Al Hijrah Wound Care Center Jombang', *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 6(1), 128–136. doi: 10.33023/jikep.v6i1.577.

- Rahmatia, S. et al. (2020). Studi Literatur Hubungan Stres dengan Penerimaan Diri Pada Pasien Ulkus Diabetik, *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 11(2), 59. doi: 10.32382/jmk.v11i2.1899.
- Pamungkas, R. Adi and Usman, A. M. (2021). *Panduan Praktis Screening Risiko Diabetes*. Edited by I. Listiyawati and K. Rosyidi. Bondowoso: KHD Production.
- PERKUMPULAN ENDOKRINOLOGI INDONESIA (PERKENI). (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*, PB PERKENI.
- Oktorina, R., Wahyuni, A., & Harahap, E. Y. (2019). Pencegahan Ulkus Diabetikum Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Real in Nursing Journal (RNJ)*, 2(3), 108–117. Diperoleh tanggal 15 Desember 2022, dari <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/Nursing/index>
- International Diabetes Federation. (2019). *International Diabetes Federation Diabetes Atlas (Edisi 10)*. Belgium: Internasional Diabetes Federation.
- Kusuma, R. h. (2020). *Pathways Keperawatan Pada Penderita Dibeletes Mellitus tipe 1 dan tipe 2*
- Annisa Pujiwijaya, S., Firsty Puspita Krishna, L., Studi DIII Ilmu Keperawatan Akademi Keperawatan Pasar Rebo, P., & Keperawatan Keluarga dan Komunitas Akademi Keperawatan Pasar Rebo, D. (n.d.). Studi Kasus : Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Diabetes Mellitus. *Buletin Kesehatan*, 6(2), 2022.
- Di, T., Iii, P., & Utara, D. (2019). *FISIK DENGAN KEJADIAN DIABETES MELITUS THE RELATION OF CENTRAL OBESITY AND PHYSICAL ACTIVITY WITH THE INCIDENCE OF TYPE 2 DIABETES MELITUS IN NORTH DENPASAR*. 6(2), 119–129.
- Dwi Susanto, A., Ayuningtyas Kusumastuti, N., Studi, P. S., Yatsi Madani, U., Studi KebidanaProgram Diploma, P., & Kunci, K. (2024). Volume 2 ; Nomor 1. *Januari*, 81–86. <https://doi.org/10.59435/gjpm.v2i1.193>
- Hardianto, D. (n.d.). *BIOTEKNOLOGI & BIOSAINS INDONESIA A Comprehensive Review of Diabetes Mellitus: Classification, Symptoms, Diagnosis, Prevention, and Treatment*. <http://ejurnal.bppt.go.id/index.php/JBBI>
- Herdiana, Y., Wardana, Y. W., & Runadi, D. (2019). PEMELIHARAAN POLA HIDUP SEHAT DAN PEMANFAATAN OBAT UNTUK PENCEGAHAN PENYAKIT DIABETES MELITUS. *Dharmakarya*, 8(2), 98. <https://doi.org/10.24198/dharmakarya.v8i2.20723>
- ICPEN. (2016). No Title. *Resma*, 3(2), 13–22.
- Journal, G. M., Enrico, P., Okaniawan, P., Nyoman, N., Agustini, M., Kedokteran, P., Ganesha, U. P., Kedokteran, P., & Ganesha, U. P. (2021). *Penurunan fungsi kognitif akibat diabetes melitus*. 1(1), 28–37.
- Jundapri, K., Purnama, R., & Suharto, S. (2023a). Perawatan Keluarga dengan Moist Wound Dressing pada Ulkus Diabetikum. *PubHealth Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 8–21. <https://doi.org/10.56211/pubhealth.v2i1.319>

- Jundapri, K., Purnama, R., & Suharto, S. (2023b). Perawatan Keluarga dengan Moist Wound Dressing pada Ulkus Diabetikum. *PubHealth Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 8–21. <https://doi.org/10.56211/pubhealth.v2i1.319>
- Khoirul Anam, A., Puguh Dwi Kurniawan, B., Studi, P. D., Blitar, K., Keperawatan, J., & Kesehatan Kementerian Kesehatan Malang, P. (2019). GAMBARAN PENGETAHUAN PASIEN DIABETES MELLITUS TENTANG PERAWATAN LUKA ULKUS DIABETIK DI KLINIK IKHZA MEDIKA DESCRIPTION OF DIABETES MELLITUS PATIENTS CONCERNING DIABETIC ULCER TREATMENT IN IKHZA MEDICAL CLINIC. *BMJ*, 6, 136–146. <https://doi.org/10.36376/bmj.v6i2>
- Lailasari, M., Yanto, A., & Mustofa, A. (2022). Pengaruh kombinasi perawatan luka dan latihan Range of Motion ekstremitas bawah terhadap penyembuhan ulkus diabetik pada pasien Diabetes Mellitus. *Holistic Nursing Care Approach*, 2(1), 1. <https://doi.org/10.26714/hnca.v2i1.8477>
- Lara. (2022). Diabetes Melitus. *γ787*, 8.5.2017, 2003–2005.
- Malita, N., Noor, D., Sari, M., Musta'in, M., D3, P., Fakultas, K., Universitas, K., & Waluyo, N. (2021). Gambaran Pengelolaan Gangguan Integritas Kulit/Jaringan Pada Pasien Post Op Debridement Atas Indikasi Ulkus Dm Pedis Dextra Di Desa Lungge Kabupaten Temanggung. In *Indonesian Journal of Nursing Research* (Vol. 4, Issue 2).
- Masyarakat, K., Tinggi, S., Kesehatan, I., Husada, B., & Kunci, K. (2020). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular Puskesmas Kendal Kabupaten Ngawi The Associated Of Obesity With Type 2 Of Diabetes Mellitus At Kendal Primary Health Center Of Districts Ngawi Pendahuluan. 014, 8–13.
- Maulidah, N., Supriyadi, R., Utami, D. Y., & Hasan, F. N. (2021). Prediksi Penyakit Diabetes Melitus Menggunakan Metode Support Vector Machine dan Naive Bayes. 7(1), 63–68.
- Ning Pangesti, D., & Keperawatan Baitul Hikmah Bandar Lampung, A. (2020). Hubungan pengetahuan dengan motivasi mencegah komplikasi pada penderita diabetes melitus (Vol. 14, Issue 2).
- Ningsih, A., & Darwis, I. (n.d.). *Risti Graharti I Terapi Madu Pada Penderita Ulkus Diabetikum Medula* (Vol. 9).
- Nur, H. A., Anggraini, S., Keperawatan, A., & Husada, K. (2022). Pemberian Progressive Muscle Relaxation Terhadap Stres Dan Penurunan Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. 6(1), 25–34.
- Putri, R. N., Hidayat, N., Supriadi, D., & Setiawan, H. (2023). Perawatan Luka Modern pada Pasien Ulkus Diabetikum: Sebuah Studi Kasus Intervensi Keperawatan. *INDOGENIUS*, 2(2), 64–71. <https://doi.org/10.56359/igj.v2i2.250>
- Putu, N., Dharmayanti, D., Darmi, A. A. A. Y., Wayan, N., Dharmapatni, K., Studi, P., Keperawatan, S., Kesehatan, F., Teknologi, I., & Bali, K. (n.d.). *JAI: Jurnal Abdimas ITEKES Bali Institut Teknologi dan Kesehatan (ITEKES) Bali TINGKAT PENGETAHUAN PENDERITA DIABETES MELLITUS TENTANG PENCEGAHAN*

*ULKUS DIABETIK MELALUI PENYULUHAN (Level Of Knowledge Of Diabetes Mellitus Patients About The Prevention Of Diabetic Ulcers Through Counseling).*  
<https://ejournal.itekes-bali.ac.id/jai>

Rini, S., Ayu Dhea Manto, O., Irawan, A., Studi Sarjana Keperawatan, P., Kesehatan, F., & Sari Mulia, U. (n.d.). *Journal of Nursing Invention HUBUNGAN POLA HIDUP DENGAN KADAR GULA DARAH PASIEN DENGAN DIABETES MELLITUS TIPE 2.*

Safitri Siregar, R. (n.d.). *IMPLEMENTASI KEPERAWATAN SEBAGAI WUJUD DARI PERENCANAAN KEPERAWATAN GUNA MENINGKATKAN STATUS KESEHATAN KLIEN.*

Setiawan, D. (n.d.). *Pengaruh Konseling dan Alat Bantu Pengingat Pengobatan terhadap Kepatuhan Minum Obat dan Outcome Klinik Pasien Diabetes Melitus dan Hipertensi.*  
<https://doi.org/10.35814/jifi.v18i2.761>

Siti Rofiatun Rosida, Lestyani, & Sudaryanto. (2023). Manajemen Ulkus Diabetikum (Edukasi, Pelatihan dan Pendampingan) Melalui Family Care Giver Pada Penderita Diabetes Mellitus. *J.Abdimas: Community Health*, 4(1), 30–42.  
<https://doi.org/10.30590/jach.v4n1.601>

Studi Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Mega Buana Palopo, P. (2022). Hubungan Pengetahuan Merawat Luka Dengan Kejadian Ulkus Diabetikum Pada Kaki Penderita Diabetes. In *Mega Buana Journal of Nursing* (Vol. 1, Issue 2).

Syakura, A., & Hasanah, W. (2022). Peran Perawat dalam Meningkatkan Kemandirian Penderita Diabetes Melitus yang Mengalami Ulkus Dekubitus di RSUD Mohammad Noer Pamekasan. In *PROFESIONAL HEALTH JOURNAL* (Vol. 4, Issue 1).  
<https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ>

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2022). *Asuhan keperawatan gangguan ketidak satabilan kadar glukosah darah pada pasien diabetes militus tipe 2 di wilayah kerja puskesmas buleleng III tahun 2022.*

Yulianti, Y., Putik, R. B. K., Rizki, F., Jubaedah, S., Zahra, A., & Kurniasari, A. (2023). *Pendidikan Kesehatan Pengaturan Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Di RSUD R Syamsudin , SH.* 9–12.

<https://id.scribd.com/doc/145857959/Format-Pengkajian-Pasien-Diabetes> Created by. Paulus Nuniek, Nursis, Septi (2023).

Hadinata, Dian & Abdillah, A. J. (2018). Metodologi Keperawatan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.

Mulyati Rahayu, S. (n.d.). *PENGEMBANGAN INSTRUMEN PENGAJIAN RESIKO LUKA PADA PASIEN DIBETES MELITUS.*

Purwanto, E. (2019). KONSEP IMPLEMENTASI. *Journal Information*, 10, 1–16.

- Ramayati dkk. (2021). INTERVENSI UNTUK MENINGKATKAN FUNGSI MENELAN PADA POPULASI USIA LANJUT DENGAN DISFAGIA: A LITERATURE REVIEW. *Jurnal Keperawatan*, 13(1), 1–9.
- Romiko. (2024). HUBUNGAN MOTIVASI PERAWAT DENGAN PENDOKUMENTASIAN ASUHAN KEPERAWATAN DI RUMAH SAKIT MUHAMMADIYAH PALEMBANG. *Jurnal Inspirasi Kesehatan*, 2(1), 43–50. <https://doi.org/10.52523/jika.v2i1.89>
- Siregar, H. K., Yenny, Y., & Yemina, L. (2024). EDUKASI DAN PROMOSI KESEHATAN ULKUS DIABETIKUM PADA PENDERITA DIABETES MELITUS. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 8(1), 436. <https://doi.org/10.31764/jmm.v8i1.19729>
- Wahyudi, J. T., Agustini, R., & Suratun, S. (2022). PENATALAKSANAAN ULKUS KAKI DIABETIK DENGAN TERAPI OKSIGEN HIPERBARIK PADA PASIEN DIABETES MELLITUS: LITERATURE REVIEW. *Masker Medika*, 9(2), 531–541. <https://doi.org/10.52523/maskermedika.v9i2.467>