

DAFTAR PUSTAKA

- Alkendhy, E., Sukarni, & Pradika, J. (2018). Analisis faktor-faktor terjadinya luka kaki Diabetes berulang pada pasien Diabetes Melitus di Klinik Kitamura dan RSUD Dr. Soedarso Pontianak. *Keperawatan Universitas Tanjungpura*, 94, 1–14. Analisa Faktor-faktor Terjadinya Luka Kaki Diabetes Berulang Pada Pasien Diabete Melitus Di Klinik Kitamura dan RSUD Dr. Soedarso Pontianak
- Alkhar, R. (2020). *Asuhan Keperawatan Pasien Ulkus Diabetikum Dengan Pre Dan Post Debridement Yang Di Rawat Di Rumah Sakit*.
[https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/id/eprint/1073/1/Kti Ratu Alkhar Sahbana Putri.Pdf](https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/id/eprint/1073/1/Kti_Ratu_Alkhar_Sahbana_Putri.Pdf)
- Andarmoyo. (2013). *Buku_Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*.
- Aprina, A., Hartika, R., & Sunarsih, S. (2018). Latihan Slow Deep Breathing dan Aromaterapi Lavender terhadap Intensitas Nyeri pada Klien Post Seksiio Sesaria. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 272. <https://doi.org/10.26630/jk.v9i2.982>
- Artha Wijaya, I. P. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Intensitas Nyeri Pasien Pasca Bedah Abdomen Dalam Konteks Asuhan Keperawatan Di Rsud. Badung Bali. *Jurnall Dunia Kesehatan Voolume 5 Nomor 1*.
<https://media.neliti.com/media/publications/76598-ID-analisis-faktor-faktor-yang-mempengaruhi.pdf>
- Ayu, N. M. D., Supono, & Rahmawati, I. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Ulkus Kaki Diabetik Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus*, 11(2), 117–125.
- Azizah, N., Rosyidah, R., & Machfudloh, H. (2020). Efektivitas Inhalasi Aromaterapi Lavender (*Lavendula Augustfolia*) dan Neroli (*Citrus Aurantium*) terhadap Penurunan Nyeri Proses Persalinan. *Midwiferia Jurnal Kebidanan*. <https://doi.org/doi: 10.21070/midwiferia.v%vi%i.447>
- Boulton, A., G.Armstrong, D., & Robert, S. K. (2018). *Diagnosis and Management of Diabetic Foot Complications*.
- Dedy, L., & Nadrati dan Bahjatun. (2021). *Buerger Allen Exercise dan Ankle Brachial Indeks (ABI) pada Penyandang Diabetes Melitus*. Penerbit NEM.
https://www.google.co.id/books/edition/Buerger_Allen_Exercise_Dan_Ankle_Brachia/Oemjeaaaqbaj?HI=Id&Gbpv=1&Dq=Diabetes+Melitus&Pg=PA11&Printsec=Frontcover
- Dewi Nurhanifah, R. T. (2022). *Manajemen Nyeri Nonfarmakologi*. Urban Green Central Media.
https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen_Nyeri_Nonfarmakologi/

K0aheaaaqbj?hl=id&gbpv=1&dq=manajemen+nyeri+nonfarmakologi&pg=PA34&printsec=frontcover

- Ernawati, S. (2021). Pengaruh aromaterapi lavender terhadap nyeri persalinan: literatur review. *Pengaruh Aromaterapi Lavender Terhadap Hasil Tes Potensi Akademik Siswa Kelas XII SMA Negeri*.
- Everett, & Mathioudakis. (2018). *Update on management of diabetic foot ulcers*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1111/nyas.13569>
- Fitria, E., Nur, A., Marissa, N., & Ramadhan, N. (2017). Karakteristik Ulkus Diabetikum pada Penderita Diabetes Mellitus di RSUD dr. Zainal Abidin dan RSUD Meuraxa Banda Aceh. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 45(3), 153–160. <https://doi.org/10.22435/bpk.v45i3.6818.153-160>
- Hariati, Sri Indaryati, Daniel Suranta, D. A. (2023). *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Siste Endokrin* (Neila Sulung (ed.); Cetakan pe). PT Global Eksekutif Teknologi. https://www.google.co.id/books/edition/Asuhan_Keperawatan_Klien_Dengan_Gangguan/2OquEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+ulkus+diabetikum&pg=PA190&printsec=frontcover
- Hayati, N. A., & Hartiti, T. (2021). Pemberian Aromaterapi Lavender Menurunkan Intensitas Nyeri Post Op Debridement Pada Pasien Ulkus Granulosum. *Ners Muda*, 2(1), 49. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i1.6233>
- Hidayatulloh, Ana, I., Earlyana, & Octavia, L. (2020). Pengalaman Dan Manajemen Nyeri Pasien Pasca Operasi Di Ruang Kemuning V Rsup Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan* 11(2): 187.
- Hilda Tuarina, I Nyoman, I Wayan, Ernawati, H. S. (2022). *Perawatan Luka Modern Pada Luka Kronis* (M. Martini (ed.)). Media Sains Indonesia.
- IDF Diabetes Atlas* (10th editi). (2021). www.diabetesatlas.org
- Imas Masturoh & Nauri. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Isana, M. (2021). *Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Dan Asuhan Keperawatan Struk*. Deepublish.
- Karolina, M. E., Fainalita, F., & Eliezer, V. (2017). Perbandingan Skor Depresi Antara Pasien Diabetes Melitus Dengan Pasien Kaki Diabetikum Di Rsd Raden Mattaher Jambi Tahun 2016. *Jurnal Psikologi Jambi*, 2(2), 25–30. <https://online-journal.unja.ac.id/jpj/article/view/4793%0Ahttps://online-journal.unja.ac.id/jpj/article/download/4793/8775>

- Kemenkes. (2020). *Tetap Produktif Cegah dan Atasi Diabetes Melitus*. Infodatin. [https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin 2020 Diabetes Melitus.pdf](https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin%20Diabetes%20Melitus.pdf)
- Kemenkes. (2022). *Manajemen Nyeri*. [https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1052/manajemen-nyeri#:~:text=Nyeri adalah bentuk ketidaknyamanan baik,bereaksi untuk menghilangkan rasa nyeri.](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1052/manajemen-nyeri#:~:text=Nyeri%20adalah%20bentuk%20ketidaknyamanan%20baik,bereaksi%20untuk%20menghilangkan%20rasa%20nyeri.)
- Keperawatan, D., Kedokteran, F., & Diponegoro, U. (n.d.). *Form Pengkajian Nyeri Awal*.
- Khansa, S., & Rochmawati, E. (2023). *Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Op Bedah Mayor (Studi Kasus)*. 05(01), 102–108.
- Lailatul Badriah, Ligita, T., & Sukarni, S. (2023). *Pengalaman Nyeri Saat Dilakukan Debridement pada Penderita dengan Luka Diabetikum*. *Jurnal Gawat Darurat*, 5(1), 9–18. <https://doi.org/10.32583/jgd.v5i1.1080>
- Langi, Y. A. (2013). *Penatalaksan Ulkus Kaki Diabetes Secara Terpadu*. *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 3(2), 95–101. <https://doi.org/10.35790/jbm.3.2.2011.864>
- Mariam, T. G., Alemayehu, A., Tesfaye, E., Mequannt, W., Temesgen, K., Yetwale, F., & Limenih, M. A. (2017). *Prevalence of Diabetic Foot Ulcer and Associated Factors among Adult Diabetic Patients Who Attend the Diabetic Follow-up Cline at the University of Gondar Referral Hospital. Institutional-Based Cross-Sectional Study*. *J Diabetes Res*, 2017, 2879249. <https://doi.org/10.1155/2017/2879249>
- Maryam Bachtiar, S. (2022). *Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Kanker Payudara dengan Teknik Guided Imagery*. https://www.google.co.id/books/edition/Penurunan_Intensitas_Nyeri_Pasien_Kanker/6NSYEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=teori+nyeri+andarmoyo&pg=PA26&printsec=frontcover
- Mustafa, I. A. H., Purnomo, W., & W, C. U. (2016). *Epidmiological Determinants Incidence Diabetic Foot Ulcers Patients Diabetes Mellitus in Hospital Dr. Chasan Boesoirie and Diabetes Center Ternate*. *Jurnal Wiyata*, 3(1), 54–60.
- Muzaenah, T., & Hidayati, A. B. S. (2021). *Manajemen Nyeri Non Farmakologi Post Operasi Dengan Terapi Spiritual “Doa dan Dzikir”*: A Literature Review. *Herb-Medicine Journal*, 4(3), 1. <https://doi.org/10.30595/hmj.v4i3.8022>
- Nisak, R. (2021). *The Occurrence and Classification of Diabetic Ulcers Among Diabetes Mellitus Patients Using Wagner-Ulcer Classification Tool*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(2), 156–165.

- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nusdin. (2022). *Kenali Ulkus Diabetikum, Penyebab, dan Manajemen Penatalaksanaannya*. Rizmedia Pustaka Indonesia.
https://www.google.co.id/books/edition/Kenali_Ulkus_Diabetik_Penyebab_Dan_Manaj/ZlcqEaaaqbj?hl=Id&Gbpv=1&Dq=Ulkus+Diabetikum&Pg=PA28&Printsec=Frontcover
- Nusdin. (2023). *Kenali Ulkus Diabetik, Penyebab dan Manajemen Penatalaksanaannya*. Rizmedia Pustaka Indonesia.
https://books.google.co.id/books?id=zLCqEAAAQBAJ&pg=PA28&dq=ulkus+diabetikum&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&ovdme=1&sa=X&ved=2ahUKEwj_06PCmcr9AhUM7HMBHa94AHcQuwV6BAgJEAc#v=onepage&q=ulkus+diabetikum&f=false
- PAMI. (2017). *Pharmacologic Treatment of Pain in the Emergency Department*.
- Penggalih, D. (2020). *Mari Belajar dari KTI (ulkus)*. Daman Publisher.
https://www.google.co.id/books/edition/Mari_Belajar_dari_KTI_ulkus/AlHpDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=ulkus+dengan+debridement&pg=PA41&printsec=frontcover
- Perkeni. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. www.ginasthma.org.
- Purwanti, L. E., & Maghfirah, S. (2016). Faktor Risiko Komplikasi Kronis (Kaki Diabetik) dalam Diabetik Melitus Tipe 2. *The Indonesian Journal of Health Science*, 7(1), 26–29.
- Ratu Alkhar, P. (2020). Asuhan Keperawatan Pasien Ulkus Diabetikum Dengan Pre Dan Post Debridement Yang Di Rawat Di Rumah Sakit. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53. <http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1073/1/KTI>
- Rehatta, M. (2020). *Pedoman Keterampilan Medik 3*. Pusat Penerbitan dan Percetakan Unair (AUP).
https://www.google.co.id/books/edition/Pedoman_Keterampilan_Medik_3/WKTIDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=tujuan+debridement+ulkus&pg=PA71&printsec=frontcover
- Riskesdas Tim. (2018). Laporan Provinsi Lampung. *Laporan Provinsi Lampung Riskesdas 2018, Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 116. http://www.pusat3.litbang.kemkes.go.id/dwn.php?file=Laporan_Riskesdas_Lampung_2018.pdf

- Rizqiyah. (2020). *Pola Bakteri Ulkus Diabetikum Pada Penderita Diabetes Melitus Bacteriological Profile of Diabetic Foot Ulcer in RSUD Dr. H. Abdul Moeloek*.
- Saifullah. (2015). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat dengan Tindakan Perawat dalam Manajemen Nyeri Post Operasi di Bangsal Bedah RSUD DR Suehadi Prijonegoro Sragen. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Siregar, F. R. (2018). *Hal-Hal Terkait Pentingnya Perencanaan Dan Implementasi Dalam Asuhan Keperawatan*.
- Susilarini, S., Winarsih, S., & Idhayanti, R. I. (2017). Jurnal Kebidanan Vol. 6 No.12 April 2017 Issn.2089-7669 Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender Terhadap Pengendalian Nyeri Persalinan Kala I Pada Ibu Bersalin Susilarini,. *Jurnal Kebidanan*, 6(12), 47.
- Swarjana, I. K. (2022). *Konsep pengetahuan, sikap, perilaku, persepsi, stres, Kecemasan, nyeri, dukungan sosial, kepatuhan, motivasi, Kepuasan, pandemi covid-19, akses layanan kesehatan Lengkap dengan konsep teori, cara mengukur variabel, dan Contoh kuesioner* (R. Indra (Ed.)). Penerbit Andi (Anggota IKAPI).
https://www.google.co.id/books/edition/Konsep_Pengetahuan_Sikap_Perilaku_Persep/ApfeeaaqbaJ?hl=id&gbpv=1&dq=klasifikasi+nyeri&pg=PA87&printsec=frontcover
- Tandra, H. (2017). *Segala Sesutu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes* (Edisi ke 2). PT Gramedia Pustaka Utama.
https://www.google.co.id/books/edition/Segala_Sesuatu_yang_Harus_Anda_Ketahui_T/espGDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=diabetes+melitus&printsec=frontcover
- Tarihoran, D. M., Hutagalung, D. K., Fau, P. K., Simatupang, M., Firman, A., & Kartika, Y. (2019). Pencegahan Ulkus Diabetik Dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah. *TRIDARMA: Pengabdian Kepada Masyarakat (PkM)*, 2(2, Nopembe), 129–137.
- Wesnawa, M. A. (2014). Debridement Sebagai Tatalaksana Ulkus Kaki Diabetik. *E-Jurnal Medika Udayana*, 3(1), 51–58.