

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwinata, H. (2020). *Hubungan Derajat Neuropati Perifer Dan Dofermitas Dengan Derajat Ulkus Diabetik Pada Penderita Kaki Diabetik*, 59, 1–45. Retrieved from [file:///C:/Users/a c e r/Downloads/LTA NERS/Ulkus Ulkus Diabetikum dan Amputasi.pdf](file:///C:/Users/a%20c%20e%20r/Downloads/LTA%20NERS/Ulkus%20Ulkus%20Diabetikum%20dan%20Amputasi.pdf)
- Anies. (2018). *Buku Ajar Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- AORN. (2015). *Standards of Perioperative Nursing Guideline for Perioperative Practice*. Association of PeriOperative Registered Nurse.
- Dessy Suswita. (2019). *Efektifitas Penggunaan Electricblanket Pada Pasien Yang Mengalami Hipotermi Post Operasi Di Instalasi Bedah Sentral (IBS) Rumah Sakit Umum Daerah Palembang Bari Tahun 2018*. Retrieved from <http://ejurnal.umpri.ac.id/index.php/JIK/article/view/1067>
- Dwi Novitasari^{1*}, P. A., Khaerunisa³, T. A., & Awaludin⁴, S. (2021). *Cegah Amputasi Gangrene Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Melalui Pemanfaatan Media Video Senam Kaki*, 5(*Ulkus Diabetikum*), 414–426.
- Fatimah N R. (2017). *Diabetes Melitus Tipe 2*. Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung, 4(1302006088), 93–101
- Harahap, A. M., Kadarsah, R. K., & Oktaliansah, E. (2014). *Angka Kejadian Hipotermia dan Lama Perawatan di Ruang Pemulihan pada Pasien Geriatri Pascaoperasi Elektif Bulan Oktober 2011–Maret 2012 di Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung*. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 2(1), 36–44. <https://doi.org/10.15851/jap.v2n1.236>
- Harahap, M. A., Ritonga, N., Program, D., Keperawatan, S., Sarjana, P., Aufa, U., Dzikir, T. (2021). *Pengaruh Dzikir Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operatif Bedah Mayor Di Ruang Rawat Bedah*. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia Indonesian Health Scientific Journal*, 000, 45–52.
- Hasri, E. T. (2012). *Praktik Keselamatan Pasien: Surgical Safety Checklist*. <http://mutupelayanankesehatan.net/19-headline/585-praktik-keselamatan-pasien-surgical-safety-checklist>.
- HIPKABI. (2014). *Pelatihan Dasar-dasar Keterampilan Bagi Perawat Kamar Bedah*. Jakarta: HIPKABI Press.
- Infodatin-2020-*Diabetes-Melitus*.pdf. (n.d.).
- Kemntrian Kesehatan RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Retrieved from <http://kesmas.kemkes.go.id/assets/>

- Langi, Y. A. (2013). *Penatalaksanaan Ulkus Kaki Diabetes Secara Terpadu*. Jurnal Biomedik (Jbm), 3(2), 95–101 <https://doi.org/10.35790/jbm.3.2.2011.864>
- Lathifah, N. L. (2017). *Hubungan Durasi Penyakit dan Kadar Gula Darah Dengan Keluhan Subyektif Penderita Diabetes Melitus*. Jurnal Berkala Epidemiologi, 5(2), 231–239. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.231-239>
- Lisnawati, M. (2018). *Efektifitas Selimut Elektrik Dalam Meningkatkan Suhu Tubuh Pasien Post Section Caesarea Yang Mengalami Hipotermi*. Vol 3, No
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2013). *Asuhan Keperawatan Perioperatif Konsep, Proses, dan Aplikasi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nabilah, M. F., & Aktifah, N. (2021). *Literature Review : Gambaran Pengaruh Pemberian Terapi Dzikir Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan; Prosiding Seminar Nasional Kesehatan 2021 Lembaga Penelitian dan Pengabdian Mas*, 806–812.
- Nizam, W. K., Hasneli, Y., & Arneliwati. (2014). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keparahan Ulkus Pasien Diabetes Melitus dengan Ulkus Ulkus Diabetikum*. Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau, 1(2), 1–7.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nurhanifah, D. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Ulkus Kaki Diabetik Di Poliklinik Kaki Diabetik*. HealthyMuJournal, 1(1), 32-41, 2017.
- Ose, M. I., Utami, P. A., & Damayanti, A. (2018). *Efektivitas Perawatan Luka Teknik Balutan Wet-Dry Dan Moist Wound Healing Pada Penyembuhan Ulkus Diabetik*. Journal of Borneo Holistic Health, 1(1), 101–112. <https://doi.org/10.35334/borticalth.v1i1.401>
- Ridawati, I. D., & Elvian, M. R. (2020). *Asuhan Keperawatan Penerapan Luka Lembab Pada Pasien Diabetes Mellitus*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, 12(2), 848–852. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.411>
- Siburian, N. D., Batubara, K., & Wahyuni, S. (2021). *Pendidikan Kesehatan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 yang Mengalami Ulkus Ulkus Diabetikum Dengan Gangguan Konsep Diri: Citra Tubuh Di Rumah Sakit Tk II Putri Hijau Medan 2021*. Jurnal Studi Keperawatan, 2(2), 1–7. Retrieved from <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/J-SiKep>
- Sofyanti, N. D., Naziyah, N., & Hidayat, R. (2022). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Upaya Pencegahan Ulkus Ulkus Diabetikum Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kecamatan Pancoran*

Jakarta Selatan. *Malahayati Nursing Journal*, 4(3), 663–672.
<https://doi.org/10.33024/mnj.v4i3.6071>

Suindrayasa, I. M. (2017). *Efektivitas Penggunaan Selimut Hangat Terhadap Perubahan Suhu Pada Pasien Hipotermia Post Operasi Di Ruang ICU RSUD Buleleng*. Program Studi Sarjana Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Udayana

Syafitri, D. E. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Ulkus Ulkus Diabetikum Di Rsud Dr. Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan Tahun 2021*, 110. Retrieved from [file:///C:/Users/a c e r/Downloads/LTA NERS/bahan Ulkus Ulkus Diabetikum.pdf](file:///C:/Users/a%20c%20e%20r/Downloads/LTA%20NERS/bahan%20Ulkus%20Ulkus%20Diabetikum.pdf)

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat.

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat.

Widiyono, W., Suryani, S., & Setiyajati, A. (2020). *Hubungan antara Usia dan Lama Operasi dengan Hipotermi pada Pasien Pasca Anestesi Spinal di Instalasi Bedah Sentral*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 3(1), 55.
<https://doi.org/10.32584/jikmb.v3i1.338>