

## DAFTAR PUSTAKA

- Adelita, M., Arto, K. S., & Deliana, M. (2020). Kontrol Metabolik pada Diabetes Melitus Tipe-1. *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(3), 227-232.
- Anggraeni, R., & Herlina, N. (2021). Hubungan Antara Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2: Studi Literature Review. *Borneo Studies and Research*, 3(1), 189-202.
- Banilai, P. A. S., & Sakundarno, M. (2023). Systematic Review: Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Melitus (Dm) Pada Penderita Tuberkulosis (Tb). *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 9(2), 205-217.
- Dewi, I. A. P. S. I. (2019). *GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE II DENGAN RESIKO INFEKSI DI WILAYAH KERJA UPT KESMAS SUKAWATI 1 GIANYAR* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan).
- Fahmi, M. A. (2017). Prevalensi diabetes mellitus tipe 2 pada pasien tuberkulosis di kabupaten temanggung jawa tengah. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains dan Kesehatan*, 3(2), 168-173.
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Fatmawaty, Desi. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Mellitus Dengan Masalah Keperawatan Kerusakan Integritas Kulit Di RSUD Dr Harjono Ponorogo. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Ponorogo. Diakses pada tanggal 20 September 2020.
- Fera Sartika, N.H. 2019. Kadar HbA1c pada pasien wanita penderita diabetes mellitus tipe 2 di RSUD dr. Doris Sylvanus Palangka Raya. *Borneo Journal Of Medical Laboratory Technology*. vol. 2(1): 97-101.
- Hardianto, D. (2020). Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, Dan Pengobatan: A Comprehensive Review of Diabetes Mellitus: Classification, Symptoms, Diagnosis, Prevention, and Treatment. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBi)*, 7(2), 304-317.
- Helmawati. 2021. Cegah Diabets Sebelum Terlambat. Editor Herman Adamson. Yogyakarta : Healthy. Diakses pada tanggal 20 Juli 2021.

- Herdman, H. dkk. (2018). *NANDA-I Diagnosis Keperawatan: Definisi dan Klasifikasi 2018-2020*. Penerbit Buku Kedokteran.
- IDF. (2019). *IDF Diabetes Atlas Ninth Editio 2019*. International Diabetes Federation. (Kementerian Kesehatan RI., 2020).
- Jannah, M. (2019). *Metode Pengumpulan Data Dalam Pengkajian Proses Keperawatan*.
- Lestari, L., & Zulkarnain, Z. (2021, November). Diabetes Melitus: Review etiologi, patofisiologi, gejala, penyebab, cara pemeriksaan, cara pengobatan dan cara pencegahan. In *Prosiding Seminar Nasional Biologi* (Vol. 7, No. 1, pp. 237-241).
- Lestari, P., Haniah, S., & Utami, T. (2021, November). Asuhan Keperawatan pada Ny. S dengan Masalah Risiko Infeksi Post-Operasi Sectio Caesarea di Ruang Bougenvile RSUD Dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga. In *Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat* (pp. 462-470).
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Nuryani, N. (2022). Efek Hyperglikemia Terhadap Innate Immunity dan Kerentanan Terhadap Infeksi. *Tirtayasa Medical Journal*, 1(2), 49-60.
- Oktami, N. L. P. E. (2018). *GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA IBU POST SECTIO CAESARIA (SC) DENGAN MASALAH KEPERAWATAN RISIKO INFEKSI DI RSUD WANGAYA DENPASAR* (Doctoral dissertation, Jurusan Keperawatan 2018).
- PPNI Tim Pokja SDKI DPP. (2018). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia*. DPP PPNI
- Prawitasari, D. S. (2019). Diabetes melitus dan antioksidan. *KELUWIH: Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 1(1), 48-52.
- Riskesdas. (2018). *LAPORAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR*.
- Rodriguez-Saldana, J. (2019). Preface: A New Disease?. *The Diabetes Textbook: Clinical Principles, Patient Management and Public Health Issues*, 1-8.
- Rusdi, M. S. (2020). Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 2(2), 83-90.

- Safitri, R. (2019, December 18). IMPLEMENTASI KEPERAWATAN SEBAGAI WUJUD DARI PERENCANAAN KEPERAWATAN GUNA MENINGKATKAN STATUS KESEHATAN KLIEN. <https://doi.org/10.31219/osf.io/8ucph>
- Saftia Aryzki, M. A (2020). Gambaran Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Ulkus Diabetikum Di Instalasi Rawat Jalan Penyakit Dalam Rsud Ulin Banjarmasin. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 6(2), 265-272.
- Saputri, R. D. (2020). Komplikasi Sistemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 230-236.
- Soegondo. (2019). Penatalaksanaan Diabetes Terpadu sebagai Panduan Penatalaksanaan Diabetes Melitus Bagi Dokter maupun Educator Diabetes. Jakarta:FKUI.
- Subandi, E., & Sanjaya, K. A. (2019). Efektifitas modern dressing TERHADAP proses Penyembuhan Luka diabetes melitus TIPE 2. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 39-50.
- Sumarningsih, P. dkk. (2020). PengaruhFaktor Risiko Terhadap KejadianILOpada Pasien Bedah Obstetri danGinekologi di RSUP Dr. SardjitoYogyakarta. *Jurnal MajalahFarmaseutik*, 16 No. 1: 43-49.
- Susanto, P. (2022). *GANGGUAN INTEGRITAS KULIT DIABETIC FOOT ULCER (DFU) PADA TN. M DI KLINIK KITAMURA PANCASILA PONTIANAK* (Doctoral dissertation, stik muhammadiyah pontianak).
- Walker, R. (2020). *The Diabetes Handbook*
- Wulandari, W. (2018). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus Tipe I Di Ruang Flamboyan Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689-1699.