

DAFTAR PUSTAKA

- Ahdi, I. R., & Sasiarini, L. (2022). Hiperglikemia pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 1 dan 2 yang Menjalani Puasa Ramadan : Laporan Kasus. *Journal of Islamic Medicine*, 6(1), 54–59. <https://doi.org/10.18860/jim.v6i1.13741>
- Aprilia, N. (2018). the Effect of Stew Beans To Blood Sugar Level in Diabetes Mellitus Patients. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 122–135. <https://doi.org/10.24252/kesehatan.v11i2.6454>
- Ariqoh, D. N., Novitasari, D., Adriani, P., & Kurniasih, N. A. (2022). Manajemen Hiperglikemia Untuk Mengatasi Masalah Risiko Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Penderita DMT2. *Jurnal Altifani*, 5(4), 378–386.
- Asiva Noor Rachmayani. (2015). *No Title*. 6.
- Astriani, N. M. D. Y., & Putra, M. M. (2020). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah I* (N. P. E. B. Lestari & M. A. Hanindharputri (eds.); Cetak I). Lakeisha. https://books.google.co.id/books?id=bE0CEAAAQBAJ&pg=PA34&dq=buku+diabetes+keperawatan&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiIjuCKs_PtAhUCXn0KHVWUCIEQ6AEwAXoECAQQAg#v=onepage&q=buku+diabetes+keperawatan&f=false
- Azrimadaliza, A., Annisa, A., & Rita, R. S. (2022). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kadar HbA1c Anggota Klub Prolanis Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(01), 75–83. <https://doi.org/10.33221/jikm.v11i01.991>
- Bilous, R., & Richard, D. (2014). Buku Pegangan Diabetes Edisi Ke 4. In E. K. Yudha & B. Bariif (Eds.), *Handbook of Diabetes 4th ed* (Cetakan 1, p. 3). Bumi Medika.
- Cabrera, V. J. (2023). Acute Kidney Injury. *Handbook of Outpatient Medicine: Second Edition*, 577–589. https://doi.org/10.1007/978-3-031-15353-2_30
- Creswell's. (2017). *Qualitative Inquiry and Research Design Choosing Among Five Approaches*. SAGE Publications, Inc.
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Mellitus Tipe 2* (A. Kam, Y. P. Efendi, G. P. Decroli, & A. Rahmadi (eds.)). Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dolorensius Mite, D. D., & Dua Wida, A. S. (2023). Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Tipe Ii Dengan Intervensi Manajemen Hiperglikemi Dan Teknik Hydroterapy Hot Bath. *Diabetes Mellitus*, 10(1), 1–9.
- Faida, A. N., & Santik, Y. D. P. (2020). Kejadian Diabetes Mellitus Tipe I pada Usia 10-30 Tahun. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(1), 33–42.
- Fox, C. J., Gillespie, C. R., Kilvert, A., & Sinclair, A. J. (2013). Diabetes care for the most vulnerable in society – the views of professionals working in care homes and domiciliary care using focus group methodology. *The British Journal of Diabetes & Vascular Disease*, 13(5–6), 244–248. <https://doi.org/10.1177/1474651413506021>
- Hardani, Auliya, Andriani, & Fardani. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif dab Kuantitatif*. Penerbit Pustaka Ilmu.
- Julia, M., Utari, A., Moelyo, A. G., & Rochmah, N. (2015). *Konsensus Nasional Pengelolaan*

- Diabetes Melitus Tipe-2 Pada Anak Dan Remaja* (M. Julia, A. Utari, A. G. Moelyo, & N. Rochmah (eds.); Pertama). Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Kabosu, R. A. S., Adu, A. A., & Hinga, I. A. T. (2019). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe Dua di RS Bhayangkara Kota Kupang. *Timorese Journal of Public Health*, 1(1), 11–20. <https://doi.org/10.35508/tjph.v1i1.2122>
- LeMone, P., Burke, K. M., & Bauldoff, G. (2016). *Medical-surgical nursing: critical thinking in patient care* (N. B. Subekti & A. Linda (eds.); Edisi I). EGC.
- Manurung. (2018). *Keperawatan medikal bedah*. TIM.
- Meilani, R., Alfikrie, F., & Purnomo, A. (2020). Efektivitas Relaksasi Otot Progresif Terhadap Kadar Gula Darah: Penelitian Quasi Eksperimen Pada Penderita Diabetes Militus Tipe 2 Usia Produktif. *Borneo Nursing Journal (BNJ)*, 2(2), 22–29.
- Moleong, & Lexy. (2021). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Remaja Rosda Karya.
- Muhammad, R., & Ali, K. M. (2022). Jurnal Kesehatan Jurnal Kesehatan. *Jurnal Kesehatan*, 15(1), 140–149.
- Padila. (2012). *Buku Ajar: Keperawatan Medikal Bedah* (Haikhi & Isnal (eds.); Cetakan I). Nuha Medika.
- PERKENI. (2022). Tatalaksana pasien dengan hiperglikemia di rumah sakit. In *Pb Perkeni* (Vol. 37, Issue 3).
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (Edisi 1 Ce). PPNI.
- Rahmadina, A., Sulistyarningsih, D. R., & Wahyuningsih, I. S. (2022). Kepatuhan Diet Diabetes Melitus (DM) dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien DM di RS Islam Sultan Agung Semarang. *Jurnal Ilmiah Sultan Agung*, September, 857–868.
- Rismawan, M., Handayani, N. M. T., & Rahayuni, I. G. A. R. (2023). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Terhadap Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Riset Media Keperawatan*, 6(1), 23–30. <https://doi.org/10.51851/jrmk.v6i1.373>
- Rosa, S. A. F., & Hati, A. K. (2021). *Hubungan Kepatuhan Pengobatan Terhadap Nilai HbA1c Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Pasir Panjang Kota Kupang* Relationship Of Treatment Compliance To HbA1c Values In Type 2 Diabetes Mellitus Patients At Pasir Panjang Community Health Center In Kupang City. 1–12.
- Soebagijo Adi Soelistijo, Novida, H., Rudijanto, A., Soewondo, P., Suastika, K., Manaf, A., Sanusi, H., Lindarto, D., Shahab, A., Pramono, B., Langi, Y. A., Purnamasari, D., Soetedjo, N. N., Saraswati, M. R., Dwipayana, M. P., Yuwono, A., Sasiarini, L., & Sugiarto. (2015). *Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia 2015*. PB. PERKENI. <https://doi.org/978-979-19388-6-0>
- Sun, H., Saeedi, P., Karuranga, S., Pinkepank, M., Ogurtsova, K., Duncan, B. B., Stein, C., Basit, A., Chan, J. C. N., Claude Mbanya, J., Pavkov, M. E., Ramachandaran, A., Wild, S. H., James, S., Herman, W. H., Zhang, P., Bommer, C., Kuo, S., Boyko, E. J., & Magliano, D. J. (2023). Erratum to “IDF Diabetes Atlas: Global, regional and country-level diabetes prevalence estimates for 2021 and projections for 2045” [Diabetes Res. Clin. Pract. 183 (2022) 109119] (Diabetes Research and Clinical Practice (2022) 183, (S0168822721004782), (1. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 204(October),

110945. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2023.110945>

Syokumawena, Mediarti, D., & Agustini Dea. (2024). Manajemen Hiperglikemia Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Dengan Masalah Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 9(1), 68–82. <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/JAM/article/view/1163/885>

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (Pertama)*. Dewan Pengurus Pusat PPNI.

Widiasari, K. R., Wijaya, I. M. K., & Suputra, P. A. (2021). Diabetes Melitus Tipe 2: Faktor Risiko, Diagnosis, Dan Tatalaksana. *Ganesha Medicine*, 1(2), 114. <https://doi.org/10.23887/gm.v1i2.40006>

Zheng, Y., Ley, S. H., & Hu, F. B. (2018). Global aetiology and epidemiology of type 2 diabetes mellitus and its complications. *Nature Reviews Endocrinology*, 14(2), 88–98. <https://doi.org/10.1038/nrendo.2017.151>

