

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association. (2021). Standard medical care in diabetes 2021. *The Journal of Clinical and Applied Research and Education*, 44, 15–33. Doi:doi.org/10.2337/dc21-S002
- Andini Kusdiantini, A. A. (2023). Hubungan Kadar Hemoglobin Dan Kadar Gula Darah Terhadap Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Info Kes: Informasi Kesehatan*, 7(2), 97–102. Doi:doi.org/10.56689/infokes.v7i2.1300
- Anggit, Y. (2020). Gambaran Klinis Pasien Dengan Diabetes Mellitus. Published Tesis for 1st degree in health sciences. 7 (4), 1573-1588. Doi:doi.org/10.33024/jkpm.v7i4.13699
- Astuti, F. M. W. A. (2023). The Effect of Diabetic Foot Exercise on Neuropathy in Diabetes Mellitus Patients. *Babali Nursing Research*, 4(4), 572–583. doi:[10.2991/ahsr.k.201125.008](https://doi.org/10.2991/ahsr.k.201125.008)
- Atmojo, R. D. , A. H. , I. A. , & R. R. (2019). Aktivitas Penurunan Gula Darah Kombinasi Ekstrak Daun Kumis Kucing (*Orthosiphon aristatus*) dan Ekstrak Daun Insulin (*Tithonia diversivolia*) terhadap Mencit (*Mus musculus*). *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 4, 275–281. doi:<https://doi.org/10.30872/mpc.v4i.193>
- Katzung BG. (2023). Basic & Clinical Pharmacology. *Journal of Clinical Hypertension* (14 th). 6(1):384-385. Doi:[10.24079/CAJMS.2020.03.008](https://doi.org/10.24079/CAJMS.2020.03.008)
- Black, J. M. and H. J. H. (2021). Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Endokrin (Li. Erliana and N. A. Waluya, Ed.). Singapura: Elsevier.
- Dati, S. A. & Y. M. (2020). Validitas format pengkajian luka time modifikasi batesjensen. *Jurnal Keperawatan*, 12(4), 555–566.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Lamongan. (2021). Profil Kesehatan Lamongan 2021. dinkes.lamongankab.go.id
- Fitriani Nasution, A. A. A. S. (2021). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9 No. 2(2579–7301), 94–102. Doi: <https://doi.org/10.32831/jik.v9i2.304>
- Hidayat, A. A. (2021). Pengantar dokumentasi proses keperawatan. Jakarta: EGC.
- International Diabetes Federatio. (2021). International Diabetes Federation. In *The Lancet*, 266(6881).
- Ivan Dzaki Rif'at, Yesi Hasneli N, & Ganis Indriati. (2023). Gambaran Komplikasi Diabetes Melitus Pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Keperawatan Profesional (JKP)*, 11. doi:[10.33650/jkp.v11i1.5540](https://doi.org/10.33650/jkp.v11i1.5540)

- Kardiyudiani, N. K. , & Susanti, B. A. D. (2020). Keperawatan Medikal Bedah 1. PT. Pustaka Baru.
- Kartikasari, F., Yani, A., & Azidin, Y. (2020). Pengaruh Pelatihan Pengkajian Komprehensif Terhadap Pengetahuan dan Keterampilan Perawat Mengkaji Kebutuhan Klien di Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 5(1), 79–89. doi: <https://doi.org/10.51143/jksi.v5i1.204>
- Kemendes. (2018). Laporan Nasional Riskesdas 2018. Lembaga Penerbit dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Kemendes RI. (2020). Diabetes Mellitus Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Infodatin 2020 .
- Koerniawan, D. S. (2020). Aplikasi Standar Proses Asuhan Keperawatan : Diagnosis, Outcome, Dan Intervensi Pada Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3 (2), 739–751. doi: 10.31539/jks.v3i2.1198
- Kumar, A., Alam, S., Bano, S., Prakash, R., & Jain, V. (2023). Association of eating disorders with glycaemic control and insulin resistance in patients of type 2 diabetes mellitus. *J Biochem Mol Biol* (Vol. 14, Issue 4). Retrieved from www.ijbmb.org
- Kurniati, M. F. , & A. M. R. (2022). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan Kepatuhan Kontrol Gula Darah Puasa Pasien Diabetes Mellitus di Puskesmas Ngraho. *Jurnal Ilmu Kesehatan MAKIA*, 12(1), 53–54. doi: <https://doi.org/10.37413/jmakia.v12i1.193>
- Mansyur Aman Makbul Andi. (2018). Hipoglikemia Dalam Praktik Sehari-Hari. In Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. Makassar: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin.
- Mayo Clinic Staff. (2020). Diabetes Ketoacidosis. Mayo Clinic. <https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/diabetic-ketoacidosis/symptoms-causes/syc-20371551>
- Miftah Hudatul Umam, T. S. D. P. (2020). Gambaran Kualitas Hidup Pasien dengan Diabetes Mellitus di Puskesmas Wanaraja. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 70–80. doi: <https://doi.org/10.34035/jk.v11i1.419>
- Ni Luh Seri Astuti, S. Kep. , Ns. , M. K. (2024). Kondisi Kegawatdaruratan Pasien Diabetes Mellitus. *Diabetes Mellitus: Vol. 1* (2). Retrieved from <https://bookchapter.optimalbynfc.com/index.php/dm/article/view/70/70>
- Nofi Susanti, S. R. D. M. W. S. (2024). Faktor Risiko Dan Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Tipe 2. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)* , 10 (4)(P-ISSN : 2407-8441/e-ISSN: 2502-0749), 713–721. doi:10.20473/amnt.v6i3.2022.262- 271

- Nurasihtho F. U., Wahyuni L., & Wicaksono A. (2022). Asuhan Keperawatan Gerontik Pada Penderita Diabetes Melitus Dengan Defisit Pengetahuan Tentang Pencegahan Komplikasi Di Upt Puskesmas Tarik Kabupaten Sidoarjo. 1(2):56-66
Doi:[10.36720/ijohve.v1i2.438](https://doi.org/10.36720/ijohve.v1i2.438)
- Nurjannah, M. , & W. W. (2023). Hipoglikemia pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. In Banyumas: *Pena Persada*, 1–71.
<https://dspace.umkt.ac.id/handle/463.2017/3080>
- Nurrahmani Ulfa dan Helmanu Kurniadi. (2020). Stop! Diabetes Hipertensi Kolesterol Tinggi Jantung Koroner. Yogyakarta: Istana Media.
- Nursalam. (2020). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (5th ed.). Jakarta: Salemba Medika. <http://www.penerbitsalemba.com>
- Oktavia, S. , B. E. , M. F. , R. D. , & S. B. (2022). Faktor-faktor Sosial Demografi yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal, 12(4), 1039–1052.
Doi:doi.org/10.4236/jdm.2017.73012
- P2PTM Kemenkes RI. (2021). Diet Diabetes Mellitus (DM) Dilakukan Dengan Pola Makan Sesuai Dengan Aturan 3J. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://p2ptm.kemkes.go.id/>
- Pamungkas, R. A., & Usman A.M. (2021). Panduan Praktis Screening Resiko Diabetes. Bondowoso: KHD Production. <https://digilib.esaunggul.ac.id>
- Perkeni. (2020). Konsensus pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia. Jakarta: PB PERKENI. <https://pbperkeni.or.id/wp-content>
- Potter, P. A. G. P. P. S. & A. H. (2019). Dasar Psikososial untuk Praktik Keperawatan. *Fundamentals of Nursing* (2). Elsevier Health Sciences.
- Rahman, C. C. and M. Y. B. (2024). Hubungan Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Kejadian Kardiomegali Berdasarkan Foto Thorax. Undip.
- Rahmasari. (2020). Efektivitas momordica carantia (pare) terhadap penurunan kadar glukosa darah. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 9(1), 57–64. Doi:doi.org/10.26740/lenterabio.v14n1.p105-112
- Ramadhan, M. (2019). Faktor Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Mellitus di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo dan Rumah Sakit Universitas Hasanuddin Makassar Tahun 2018. Makassar:Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin. <http://repository.unhas.ac.id:443/id/eprint/1178>
- Resti Arania, T. T. T. P. S. D. C. (2021). Hubungan Antara Pekerjaan dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Kabupaten Lampung

- Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, 5 (3), 163–169. Doi: doi.org/10.33024/jmm.v5i3.4110
- Rinawati, P. , & C. C. (2020). Peningkatan Efektifitas Pola Napas Pada Pasien Ketoasidosis Diabetik. *Ners Muda* , 1(1), 50–58. Doi: <https://doi.org/10.26714/nm.v1i1.5498>
- Risnawati, Z. M. N. G. C. L. A. R. A. R. F. M. N. K. & R. T. M. (2021). Keperawatan Bencana dan Gawat Darurat. Media Sains Indonesia.
- Rovy, N. W. (2019). Hubungan Beberapa Faktor yang dapat dimodifikasi dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Calon Jemaah Haji di Kabupaten Magetan. Stikes Bhakti Husada Mulia: repository.stikes-bhm.ac.id.
- Scarton, L. , N. T. , Y. Y. , D.-C. A. , L. A. B. , D. W. T. , S. R. , G. R. T. , M. S. M. , & W. D. J. (2023). Association of Medication Adherence With HbA1c Control Among American Indian Adults With Type 2 Diabetes Using Tribal Health Services. *Jurnal Diabetes Care*, 46(6)(1245–1251). Doi: 10.2337/dc22-1885.
- Setiadi Syarli, Y. D. P. Y. M. (2021). Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Hipoglikemia Pada Diabetes Melitus di RSUD Embung Fatimah Kota Batam. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6 (4), 176–181. Doi: doi.org/10.30651/jkm.v6i4.10814
- Setyohadi, B. , A. P. M. , S. A. , S. A. Y. , & A. M. (2018). Kegawatdaruratan Penyakit Dalam (Emergency in Internal Medicine). Jakarta: Interna Publishing.
- Subiyanto, P. (2021). Buku ajar asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem endokrin. Pustaka Baru Press.
- Tampubolon F. R. (2022). Kegawatdaruratan Circulation Hiperglikemia dengan Adekuasi Kebutuhan Cairan dan Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Melitus di IGD RS TK. II Moh. Ridwan Meuraksa Jakarta. Doctoral dissertation, Universitas Kristen Indonesia. <http://repository.uki.ac.id/id/eprint/9120>
- Tandra, H. (2020). Dari Diabetes Menuju Kaki. Jakarta: Pt Gramedia Pustaka Utama Kompas Gramedia Building Blok I, Lantai 5 Ji. Palmerah Barat 29-37, Jakarta 10270.
- Thenmozhi Paluchamy. (2019). Hypoglycemia: Essential Clinical Guidelines (Edited by Leszek Szablewski, Ed.). intechopen. Doi: 10.5772/intechopen.86994
- Thiagesan, R. , G. V. , S. S. , S. H. , & K. K. (2021). Prevalence of Type 2 Diabetes among Persons with Disabilities in the South - East Asian Region : A Systematic Review and Meta - Analysis. *Current Medical Issues*, 19, 185–187.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). Standar diagnosis Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

- Tusy Triwahyuni, R. A. T. T. F. E. F. R. N. (2021). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, 5 (3), 146–153. Doi: [10.33024/jmm.v5i3.4200](https://doi.org/10.33024/jmm.v5i3.4200)
- Vanda Rizky Rohmatulloh, R. B. P. L. S. K. (2024). Hubungan Usia Dan Jenis Kelamin Terhadap Angka Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan 4 Kriteria Diagnosis Di Poliklinik Penyakit Dalam Rsud Karsa Husada Kota Batu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* , 8 (1)(ISSN 2623-1581 (Online) ISSN 2623-1573, 2543–2528. Doi:doi.org/10.31004/prepotif.v8i1.27198
- Wulandari, S. , H. Y. , & A. E. A. (2023). Gambaran Disparitas Diabetes Melitus Tipe 2 Ditinjau Dari Faktor Sosiodemografi. *Jurnal Ilmiah MAHASISWA Dan Penelitian Keperawatan*, 3, 263–269. Doi:doi.org/10.35892/jimpk.v3i6.1096
- Xiao MZX, E. M. P. A. (2021). Gastric content and perioperative pulmonary aspiration in patients with diabetes mellitus: a scoping review. *Br J Anaesth*, 127(2), 224–235. Doi:10.1016/j.bja.2021.04.008.