

DAFTAR PUSTAKA

- Aida Sri, R. (2022). PENGARUH TERAPI MADU TERHADAP PENYEMBUHAN LUKA KAKI DIABETIK. *Healthcare Nursing Journal*, 4(1).
- Anita Dyah Listyarini, Ilham Setyo Budi, & Zakiatun Assifah. (2022). Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Diabetes Mellitus Di Desa Sambung Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus. *Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 1(2), 26–30. <https://doi.org/10.56127/jukeke.v1i2.138>
- Asociación Americana de diabetes. (2023). Estandares para el cuidado de la diabetes-2023. *Diabetes Journals*, 46(1), 1–298. <https://diabetesjournals.org/care>
- Chanif, C., & Prastika, D. (2019). Position of Fowler and Semi-fowler to Reduce of Shortness of Breath (Dyspnea) Level While Undergoing Nebulizer Therapy. *South East Asia Nursing Research*, 1(1), 14. <https://doi.org/10.26714/seanr.1.1.2019.14-19>
- EMA, E. M. A. (2018). Annual Report Annual Report. *Fresenius.Com*, 44(December), 2–2.
- Handayani, S. (2021). *ANATOMI DAN FISILOGIS UNTUK PARAMEDIS* (R. Rerung (ed.)). Media Sains Indonesia. Haskas, Y., Kahdjirah, S., & Restika, I. (2022). ASSESMENT PERSEPSI SAKIT PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE II DI PUSKESMAS TAMALANREA JAYA KOTA MAKASSAR Keywords Diabetes Melitus , Glukosa darah , Persepsi Sakit Correspondence. *Healthcare Nursing Journal*, 4(2), 297.
- Kemendes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kurnia Sari, N., Hudiawati, D., & Herianto, A. (2022). Pengaruh Pemberian Posisi Semi-Fowler Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Kritis Terpasang Ventilator Di Ruang Intensive Care Unit di RSUD dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 2022(1), 30–38.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar*, November, 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Mansyur, A. M. A. (2018). *Hipoglikemia Dalam Praktik Sehari-Hari* (D. I. P. Dalam, F. Kedokteran, & U. Hasanuddin (eds.)).
- Maria, I. (2021). *ASUHAN KEPERAWATAN DIABETES MELITUS DAN ASUHAN KEPERAWATAN STROOKE* (1st ed.). CV. Budi Utama.
- Nazila. (2016). View metadata, citation and similar papers at core.ac.uk. *PENGARUH PENGGUNAAN PASTA LABU KUNING (Cucurbita Moschata) UNTUK SUBSTITUSI TEPUNG TERIGU DENGAN PENAMBAHAN TEPUNG ANGKAK DALAM PEMBUATAN MIE KERING*, 15(1), 165–175.
- PERKENI. (2021). *Pemantauan gula darah mandiri*. halaman 36.
- Rahayu, N. S. (2020). *LITERATURE REVIEW : GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP LANSIA PENDERITA DIABETES MELITUS TENTANG DIET DIABETES MELITUS*.
- Saputri, R. D. (2020). Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada ARTIKEL PENELITIAN Komplikasi Sistemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Pendahuluan. *Komplikasi Sistemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*, 11(1), 230–236. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.254>

- Sataloff, R. T., Johns, M. M., & Kost, K. M. (2018). *Hipoglikemia Dalam Praktik Sehari-Hari*.
- Soelistijo, S. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. www.ginasthma.org.
- Syarli, S., Devi Putri, Y., Maulina, Y., Sarjana Keperawatan dan Pendidikan Profesi Ners, P., & Kesehatan Mitra Bunda, I. (2021). Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Hipoglikemia Pada Diabetes Melitus di RSUD Embung Fatimah Kota Batam. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(4), 176–181.
- Wibowo, D. (2023). *ANATOMI TUBUH MANUSIA*. Grasindo.
- Yulianti, Y., & Januari, R. S. (2021). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Ciemas. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 4(1), 105933.
- Zhou, Yang, & Wang. (2020). LITERATUR REVIEW: FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN HIPOGLIKEMIA PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE II. [File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT ANAK and R EMAJA_PRINT.Docx](File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_R_EMAJA_PRINT.Docx), 21(1), 1–9.
- Zhou, Yang, & Wang. (2020b). PEDOMAN NASIONAL PELAYANAN KEDOKTERAN TATA LAKSANA DIABETES MELITUS TIPE 2 DEWASA. [File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT ANAK and R EMAJA_PRINT.Docx](File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_R_EMAJA_PRINT.Docx), 21(1), 1–9.