

## DAFTAR PUSTAKA

- Erawati, E., & Wahyuningwulan, F. (2024). Deskripsi Penggunaan Insulin Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan Di Rsud Kota Madiun Periode 2022. *Jurnal Ilmiah Farmasi Attamru*, 5(1), 44–50.  
<https://doi.org/10.31102/attamru.2024.5.1.44-50>
- Febryan, R., Decroli, E., Aprilia, D., Kam, A., Studi, P., Dokter, P., Ilmu, S., Dalam, P., Unand, F. K., & Djamil, R. M. (2023). *TINJAUAN PUSTAKA Suatu Hal dalam*. 46(4), 724–729.
- Hidayah, R. N., Husain, F., & Sutarwi, S. (2023). Pengaruh Relaksasi Otot Progresif Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe II di RSUD Karanganyar. *Sehat Rakyat: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(3), 424–432. <https://doi.org/10.54259/sehatrakyat.v2i3.1949>
- Hotimah, H., Budi, Y. S., & Amin, M. Al. (2023). Asuhan Keperawatan pada Pasien Diabetes Mellitus (Gangren) dengan Masalah Keperawatan Gangguan Citra Tubuh. *Nursing Information Journal*, 3(1), 48–54.  
<https://doi.org/10.54832/nij.v3i1.323>
- Kurniasih, E., Widia, C., Kurnia, A., Bakti, U., Husada, T., & Artikel, R. (2024). *Penyuluhan Diabetes Mellitus ( DM ) di RW 10 Kelurahan Sindangrasa Kabupaten Ciamis disebabkan karena adanya peningkatan kadar gula ( glukosa ) darah akibat kekurangan insulin di dunia . Diabetes Mellitus merupakan sekelompok penyakit metabolik dengan kara*. 1(April), 23–30.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Mellitus: 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>
- Purwanti, I. H., Haristiani, R., Sutawardana, J. H., Wahyuningsih, S., Ners, P. P., Keperawatan, F., Jember, U., Keperawatan, D., Bedah, M., Sakit, R., & Jember, S. (2023). Analysis Of The Effectiveness Of Treatment Of Gangrene Footwear With Hydrogel In Diabetes Mellitus Patients In Catleya Room

RSD Dr. Soebandi Jember. *Jurnal Keperawatan*, 12(1).  
<https://doi.org/10.29238/caring.v12i1.1568>

Rahma Anugrah, D., Puspita Sari, N., & Sapta Bakti, Stik. (2022). Asuhan Keperawatan Perfusi Perifer Tidak Efektif Dengan Pasien Diabetes Melitus Melalui Manajemen Perawatan Kaki (Foot Care). *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 1(3), 32–38.

Rahman, H. F. (2024). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Ketidakstabilan KGD ( Studi Kasus Klien DM Tipe II ) Dengan Terapi Relaksasi Otot Progresif di Ruang Mawar Merah Putih Bawah RSUD Sidoarjo*. 5(1), 125–133.

Rahmasari, I., & Wahyuni, E. S. (2019). Efektivitas Memordoca carantia (Pare) terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah. *Infokes*, 9(1), 57–64.

Renaldi, H. A., Susanto, A., & Burhan, A. (2022). Asuhan Keperawatan Ketidakstabilan Glukosa Darah Pada Pasien Tn. D Dengan Diabetes Melitus Tipe Ii Di Rsi Banjarnegara. *Journal Inovasi Penelitian*, 3(6), 6787–6792.

Soelistijo, S. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46.  
[www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org).

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>

Wulandari, N., Khasanah, S., & Siwi, A. S. (2024). *Asuhan Keperawatan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah*. 4, 178–186.