

## DAFTAR PUSTAKA

- Alawiyah, T. (2015). Penatalaksanaan DM Sesuai Konsesnsus PERKENI 2015. *Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia (1st Ed.)*, PB. PARKENI.
- Anitha. (2021). Gambaran Progressive Muscle Relaxation (PMR) Terhadap Kadar Glukosa Darah (Literature Review). *Jurnal Nurse*, 4(1). Retrieved from <https://ejournal.stikeskesosi.ac.id/index.php>
- Anri. (2022). Pengaruh Indeks Massa Tubuh, Pola Makan, Dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal of Nursing and Public Health*, 10(1), 7–13.
- Aziza, F. S. (2018). Pengaruh Kepatuhan Penggunaan OHO Dengan Munculnya Komplikasi Pada Pasien DM di RS “X” Periode September – November 2017, (November 2017), 1–12.
- Dasong, S., Suhartatik, & Afrianti, A. (2020). Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Ulkus Diabetik Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 11(1), 75–81.
- Derek, M. I., Rottie, J. V., & Kallo, V. (2017). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Di Rumah Sakit Pancaran Kasih GMIM Manado. *E-Journal Keperawatan (E-Kp)*, 5(1), 1–6.
- Djamaluddin, N., & Mursalin, V. M. O. (2020). Gambaran Diabetes Melitus Gestasional Pada Ibu Hamil di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo Nurdiana. *Jambura Nurisng Journal*, 2(1), 124–130. Retrieved from <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jnj>
- Fadhila, A., & Asriyadi, F. (2020). Hubungan Pengetahuan dengan Kesiapan Penerapan Evidence-Based Practice pada Mahasiswa Profesi Ners UMKT Tahun 2019. *Borneo Student Research*, 2(1), 71–77.
- Fahriza, M. R. (2019). Faktor Mempengaruhi yang Penyebab Kejadian Diabetes Mellitus (DM). *Tetrahedron Letters*, 11(3), 296–300.
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal Majority*, 4(5), 93–101.

- li, B. A. B. (2018). Efektivitas Swedish Massage. *Fakultas Ilmu Kesehatan UMP*.
- Intan, N., Dahlia, D., & Kurnia, D. A. (2022). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2, Fase Akut Dengan Pendekatan Model Adaptasi Roy: Studi Kasus. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(2), 680–688. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jks.v5i2.3228>
- International Diabetes Federation. (2017). IDF Diabetes Atlas Eighth edition 2017. *IDF Diabetes Atlas, 8th Edition*. [https://doi.org/https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S01406736\(16\)31679-8](https://doi.org/https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S01406736(16)31679-8)
- Jamiat, N., & Rahmat. (2020). Implementasi Metode Support Group dalam Meningkatkan Persepsi Pasien Tentang Perawatan Diabetes Mellitus di Kota Bandung. *Faletehan Health Journal*, 7(1), 62–67. Retrieved from [www.journal.lppm-stikesfa.ac.id/ojs/index.php/FHJ](http://www.journal.lppm-stikesfa.ac.id/ojs/index.php/FHJ)
- Kashaninia, Z., Abedinipoor, A., Hosainzadeh, S., & Sajedi, F. (2011). The Effect of Swedish Massage on Glycohemoglobin in Children with Diabetes Mellitus. *Iranian Rehabilitation Journal*, 9(December), 16–20.
- Kowalak, J. P., Welsh, W., & Mayer, B. (2017). Buku Ajar Patofisiologi. Jakarta: EGC.
- Kristina, S. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Klien Diabetes Mellitus Dengan Masalah Ketidkstabilan Kadar Glukosa Darah Di Rumah Sakit Panti Waluya Swahan Malang. *STIKes Panti Waluya Malang*, 5–7. Retrieved from <http://repository.stikespantiwaluya.ac.id/282/>
- Maiti, & Bidinger. (2018). Jurnal Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9).
- Maiti, & Bidinger. (2020). Pengaruh Swedish Massage Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien HT Di RS Rs An-Nisa Tangerang Tahun 2020. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53.
- Massi, G., & Kallo, V. (2018). Efektifitas Pemberian Edukasi Dengan Metode Video Dan Focus Group Discussion (FGD) Terhadap Tingkat Pengetahuan Pasien DM Tipe 2 Di Klinikdiabetes Kimia Farma Husada Manado. *E-Journal Keperawatan (E-Kep)*, 6(1), 1–6.

- Mulyati, Y. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta Selatan: Indo. Kemenkes.
- PERKENI. (2015). *Konsensus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PB. PERKENI.
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik* (Edisi 1). Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan* (Edisi 1). Jakarta: DPP PPNI.
- Pranata, S., & Wulandari, H. (2021). Pengaruh Terapi Pijat Terhadap Tingkat Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus : Literature Review. *Jurnal Ilmu Kesehatan MAKIA*, 11(2), 1–7.
- Rachmawati, N. (2020). Gambaran Kontrol Dan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Di Poliklinik Penyakit Dalam RSJ Prof. Soerjo Magelang. *Universitas Muhammadiyah Magelang*.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.32388/k4m554>
- Rahmadani, A. D., Purwanti, N. U., & Yuswar, M. A. (2022). Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan Terapi Antidiabetik. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research (JSSCR)*, 4(2), 378–386.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i2.14400>
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–100. <https://doi.org/https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Rudini, D., Sulistiawan, A., & Yusnilawati. (2018). Analisis Pengaruh Kepatuhan Pola Diet DM Terhadap Kadar Gula Darah DM Tipe II. *Jurnal Keperawatan Universitas Jambi*, 3(2), 1–16.
- Sajedi, F., Kashaninia, Z., Hoseinzadeh, S., & Abedinipoor, A. (2011). How Effective is Swedish Massage on Blood Glucose Level in Children with Diabetes Mellitus? *Acta Medica Iranica*, 49(9), 592–597.
- Setyawati, A. D., Ngo, T. hai L., Padila, & Andri, J. (2020). Obesity And Heredity For Diabetes Mellitus Among Elderly. *JOSING: Journal of Nursing and Health*, 1(1), 26–31. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/josing.v1i1.1149>

## OBESITY

- Shifa, N. A., Sarwili, I., & Rizal, A. (2022). Asuhan Keperawatan Jiwa Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Ansietas. *Open Access Jakarta Journal Of Health Sciences*, 1(4), 138–141. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v1i4.26>
- Siswanti, Y. D., Novitasari, D., & Kurniawan, W. E. (2021). Asuhan Keperawatan Gerontik Tn . M dengan Masalah Risiko Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah pada DM Tipe 2 di Desa Pasunggingan. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*, 571–576.
- Soelistijo, S. A., Novida, H., Rudijanto, A., Soewondo, P., Suastika, K., Manaf, A., ... Purnamasari, D. (2015). *Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. PB. PERKENI.
- Sya'diya, H., Widayanti, D. M., Kertapati, Y., Anggoro, S. D., Ismail, A., Atik, T., & Gustayansyah, D. (2020). Penyuluhan Kesehatan Diabetes Melitus Penatalaksanaan Dan Aplikasi Senam Kaki Pada Lansia Di Wilayah Pesisir Surabaya. *Jurnal Pengabdian Kesehatan*, 3(1), 9–27. Retrieved from <http://jpk.jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id>
- Widyaningrum, T. (2020). Pengaruh Swedish Massage Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien HT Di RS Rs An-Nisa Tangerang Tahun 2020. *STIKes YATSI Tangerang*, 243–251.
- Wintika, Z. Z. Z., Nugroho, S. H. P., & Margono. (2021). Penerapan Teknik Swedish Massage Untuk Menurunkan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus tipe 2. *Borobudur Nursing Review*, 1(2), 50–55.
- Yosmar, R., Almasdy, D., & Rahma, F. (2018). Survei Risiko Penyakit Diabetes Melitus Terhadap Masyarakat Kota Padang. *Jurnal Sains Frmasi & Klinis*, 5(2), 134–141. Retrieved from <http://jsfk.ffarmasi.unand.ac.id>