

## DAFTAR PUSTAKA

- Amrullah, J. F. (2020). *Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Lansia Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Babakan Sari Kota Bandung*. *Jurnal Sehat Masada*, 14(1), 42-50. Retrieved September 20, 2022, from <http://ejurnal.stikesdnhb.ac.id/index.php/Jsm/article/view/124>
- Anani, S., Udiyono, A., & Ginanjar, P. (2012). *Hubungan Antara Perilaku Pengendalian Diabetes Mellitus dan Kadar Glukosa Darah Pesein Rawat Jalan Diabetes Mellitus*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 466-478. Dipetik September 24, 2022, dari <http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Anggunadi, A., & Sutarina, N. (2017). *Manfaat Accelerometer Untuk Pengukuran Aktivitas Fisik*. *Jurnal Olahraga Prestasi*, 13(1), 10-33. Dipetik Oktober 20, 2022, dari <https://journal.uny.ac.id/index.php/jorpres/article/view/12881>
- Arisandi, W., Djamaluddin, A., & Permatasari, A. (2020). *Hubungan Perilaku Diet Dengan Kadar Gula Darah Pada Lansia Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukoharjo Kabupaten Pringsewu Tahun 2020*. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKMI)*, 1(2), 1-8. Dipetik September 20, 2022, dari <http://jurnal.umitra.ac.id/index.php/jikmi/article/view/588>
- Bahrudin, M., Sudiwati, N. L. P. E., & Wulandari, T. (2019). *Development Of Diagnosis Determination Model In Nursing Process Based On Patient Centered Theory*. *Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology*, 13(4), 1596–1599. <https://doi.org/10.5958/0973-9130.2019.00533.4>
- Bulu, A., Wahyuni, T. D., & Sutriningsih, A. (2019). *Hubungan Antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Tipe II*. *Nursing News*, 4(1), 181-189. Dipetik September 20, 2022, dari <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/1501>
- Dewi, W. W., Tamitiadini, D., & Yustisia, I. R. (2020). *Pendekatan Transtheoretical Sebagai Model Adaptasi Perubahan Perilaku Sadar Lingkungan di Provinsi Bali*. *Profetik Jurnal Komunikasi*, 13(1), 138-154. Dipetik Oktober 31, 2022, dari <https://ejournal.uin-suka.ac.id/isoshum/profetik/article/view/1711/1424>
- Dinkes. (2021). *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2020*. Surabaya. Dipetik September 20, 2022, dari <https://dinkes.surabaya.go.id/portaltv2/profil/profil-dinas-kesehatan-kota-surabaya/>
- Ekasari, M. F., Riasmini, N., & Hartini, T. (2019). *Meningkatkan Kualitas Hidup Lansia Konsep dan Berbagai Intervensi*. Malang: Wineka Media.
- Emilia, O., Prabandari, Y. S., & Supriyati. (2019). *Promosi Kesehatan Dalam Lingkung Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Fransisca, K., 2012. *Awas Pankreas Rusak Penyebab Diabetes*. 1 ed. Jakarta: Cerdas Sehat.
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan*. (1, Penyunt.) Yogyakarta: CV. Absolute Media.
- Kemenkes, 2019. *Apa saja komplikasi dan akibat dari Diabetes?*. [Online] Available at: <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus/page/6/apa-saja-komplikasi-dan-akibat->



- Sasmiyanto. (2020). *Faktor Predisposisi Perilaku Kesehatan Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2*. Jurnal Keperawatan Silampari, 3(2), 466-473. doi:<https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.897>
- Sugiyono, P. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif* (1 ed.). Bandung: Alfabeta.
- Suhita, B. M., Fitriyaningsum, C. L., & Setiawan, A. (2021). *Pengaruh Aktivitas Fisik Dalam Menurunkan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. Jurnal Ilmu Kesehatan, 10(1), 98-105. Dipetik Mei 30, 2023, dari <https://ejournaladhkdr.com/index.php/jik/article/view/370/235>
- Suryati, I. (2021). *Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Mellitus Berbasis Hasil Penelitian* (1 ed.). Yogyakarta: Deepublish. Dipetik September 20, 2022, dari [https://www.google.co.id/books/edition/Buku\\_Keperawatan\\_Latihan\\_Efektif\\_Untuk\\_P/5BU3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+diabetes+melitus&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Keperawatan_Latihan_Efektif_Untuk_P/5BU3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+diabetes+melitus&printsec=frontcover)
- Susanti, & Bistara, D. N. (2018). *Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus*. Jurnal Kesehatan Vokasional, 3(1), 29-34. Dipetik Oktober 7, 2022, dari <https://jurnal.ugm.ac.id/jkesvo/article/view/34080>
- Tandra, H. (2017). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes* (2 ed.). Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. Dipetik September 20, 2022, dari [https://www.google.co.id/books/edition/Segala\\_Sesuatu\\_yang\\_Harus\\_And\\_a\\_Ketahui\\_T/espGDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&kptab=sideways](https://www.google.co.id/books/edition/Segala_Sesuatu_yang_Harus_And_a_Ketahui_T/espGDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&kptab=sideways)
- Tandra, H. (2020). *Diabetes Bisa Sembuh Tanpa Obat* (1 ed.). Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Triandhini, R., Agustina, V., & Siabila, Y. G. (2022). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Sinar Kasih Gereja Kristen Sulawesi Tengah Tentena*. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah, 7(1), 229-239. doi:<http://dx.doi.org/10.30651/jkm.v7i1.11109>
- Wahyuni, K. I. (2020). *Diabetes Mellitus* (1 ed.). Surabaya: CV. Jakad Media Publishing.
- Warapsari, A., & Dewi, K. S. (2013). *Perilaku Sehat Pada Penderita Diabetes Mellitus Yang Telah Mengalami Retinopati Diabetika*. Dipetik Oktober 8, 2022, dari <https://media.neliti.com/media/publications/69642-ID-none.pdf>
- Wisnawa, A. D., Priandini, I. A., Savitri, P. A., Kesumaputri, K. D., Sugandhi, A., Primayanti, I. I., & Adiputra, L. I. (2021). *Hubungan Tingkat Aktivitas Fisik dan Kebiasaan Olahraga Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Paguyuban Diabetes Puskesmas Denpasar Barat I dan II Denpasar, Bali*. Jurnal Medika Udayana, X(4), 56-62. Dipetik September 20, 2022, dari <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/75021>