

DAFTAR PUSTAKA

- (ADA) American Diabetes Association. (2023). "Diabetes Care; Standards of Care in Diabetes".
- Amelia, R., Taiyeb, A. M., & Idris, I. S. (2015). "Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Terhadap Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sabbangparu Kabupaten Wajo Relationship Between Diet And Physical Activity On Blood Glucose Levels Of Diabetes Mellitus Patients In". Prosiding Seminar Nasional Biologi Vi, 620–630.
- Andri, K. (2018). "Olah Raga Dan Kadar Gula Darah Pada Kelompok Lansia Dengan Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Ulakan Tahun 2017 Khairul Andri Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Indonesia". *Menara Ilmu*, Xii(79), 85–92.
- Belezza, M. (2023). "Diabetes Mellitus Juvenil. Nurseslabs". <https://nurseslabs.com/diabetesmellitus-type-1-juvenile-diabetes/>
- Bistara, D. N. (2018). "Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus". 3(1), 29–34.
- Brunner & Suddarth. (2014). "Keperawatan Medikal-Bedah (12th Ed.)". Buku Kedokteran : Egc.
- Dafriani, Putri. (2017). "Hubungan Pola Makan Dan Aktifitas Fisik Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Dr. Rasidin Padang." *NERS: Jurnal Keperawatan* 13(2):70.
- Dharma. (2015). "Metodologi Penelitian Keperawatan" Jakarta: CV Trans Info Media.
- Fandinata, Septy, S., & Ernawati, L. (2020). "Management Terapi Pada Penyakit Degeneratif (1st ed.)". Graniti. T.
- Fatimah, R. N. (2015). "Diabetes melitus tipe 2". *Jurnal Majority*, 4(5).
- Fauziyyah, A. N. (2021). "Pola Makan dan Kebiasaan Olahraga Remaja. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 2(2), 115–122.

- Galicía-garcía, U., Benito-vicente, A., Jebari, S., & Larrea-sebal, A. (2020). "Pathophysiology of Type 2 Diabetes Mellitus. *International Journal of Molecular Sciences*", 1–34. <https://doi.org/10.3390/ijms21176275>
- Goyal R, Singhal M, J. I. (2023). "Type 2 Diabetes". In *StatPearls Publishing*.
- Hidayat, A Aziz. (2014). "Metode Penelitian Keperawatan". Jakarta: Salemba Medika.
- Hospitals, T. M. S. (2020). "Penderita Diabetes Tetap Merokok". Siloam Hospital. <https://www.siloamhospitals.com/informasi-siloam/artikel/langkah-agar-tetap-sehatdengan-diabetes>
- International Diabetes Federation. (2021). IDF Diabetes Atlas. In Diabetes Research and Clinical Practice (10th Editi). <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>*
- Kahn, S. E., Cooper, M. E. and Del Prato, S. (2014). "Pathophysiology and Treatment of Type 2 Diabetes: Perspectives on The Past, Present, and Future". *The Lancet*," 1068–1083.
- Kemenkes. (2018). "Diet Diabetes Melitus (DM) dilakukan dengan pola makan sesuai dengan aturan 3J. Apa saja "3J" ?
- Kemenkes. (2020). InfoDATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Laila, N., & Merryana, A. (2017). "Hubungan Aktifitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Puasa Penderita Diabetes Meitus Tipe 2". *Amerta Nut*, 1(2).
- Martín-Peláez, S., Fito, M., & Castaner, O. (2020). "Mediterranean Diet Effects On Type 2 Diabetes Prevention, Disease Progression, And Related Mechanisms. A Review". *Nutrients*, 12(8), 1–15. <https://doi.org/10.3390/nu12082236>
- Mildawati, Noor Diani, Abdurrahman Wahid. (2019). "Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Lama Menderita Diabetes Dengan Kejadian Neuropati Perifer Diabetik". *Caring Noursing Journal*. 3(2). 31-37
- Nefonavratiłova, R. (2020). "Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di RSUD Kabupaten Tapanuli Selatan". *Indonesia Scientific Health Journal*, 4(1), 95–100.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2018). "Metodologi Penelitian Kesehatan". Jakarta: Rineka Cipta.

- Nuraini, Holy Yunita(2015). “*Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik Dan Riwayat Penyakit Keluarga Terhadap Penyakit Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Bunda Margonda Depok Tahun 2015*”. Skripsi: Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Jenjang S-1 Peminatan Kesehatan Epidemiologi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Indonesia Maju (STIKIM) Jakarta.
- Nursalam. (2017). “*Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*”. Jakarta: Salemba Medika.
- PERKENI. (2019). *Pengelolaan dan Pengobatan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa. Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia, 1*, 132.
- PERKENI. (2021). “*Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Indonesia 2021*”. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/11/22-10-21-WebsitePedoman-Pengelolaan-dan-Pencegahan-DMT2-Ebook.pdf>
- Petersmann, A., Müller-Wieland, D., & Mülle, U. A. (2019). “*Definition , Classification and Diagnosis of Diabetes Mellitus * Authors Definition of Diabetes Mellitus Diagnostic Criteria of Diabetes Mellitus. German Diabetes Association, 127(Suppl 1)*.”
- Pittara. (2022). *Diabetes Tipe 2*. ALODOKTER. <https://www.alodokter.com/diabetes-tipe-2>
- Pittara. (2022). *Neuropati Diabetik*. ALODOKTER. <https://www.alodokter.com/neuropatidiabetik>
- Ponzo, V., Gentile, L., Gambino, R., Rosato, R., Cioffi, I., Pellegrini, N., Benso, A., Broglio, F., Cassader, M., & Bo, S. (2018). *Incidence Of Diabetes Mellitus, Cardiovascular Outcomes And Mortality After A 12-Month Lifestyle Intervention: A 9-Year Follow-Up*. *Diabetes & Metabolism, 44(5)*, 449–451. <https://doi.org/10.1016/j.diabet.2018.04.008>
- Prastika, L. Y. (2020). “*Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II pada Orang Dewasa di UPT Puskesmas Sukajadi*”. *Prosiding Kedokteran, 563–567*.
- Ramadhani, N. F., Siregar, K. N., Adrian, V., Sari, I. R., & Hikmahrachim, H. G. (2022). *Hubungan Aktivitas Fisik dengan Diabetes Melitus pada Wanita Usia 20-25 di DKI Jakarta (Analisis Data Posbindu PTM 2019)*. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan (BIKFOKES), 2(2)*, 72–78.

- Rani. (2019). “*Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pola Makan Dalam Melaksanakan Diet Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan Di Klinik Pratama Fitria Padang Tahun 2019*”. 58(12), 1–66. [Http://Repo.Stikesperintis.Ac.Id/Id/Eprint/754](http://Repo.Stikesperintis.Ac.Id/Id/Eprint/754)
- Rice Bradley, B. H. (2018). *Dietary Fat and Risk for Type 2 Diabetes: a Review of Recent Research*. *Current Nutrition Reports*, 7(4), 214–226. <https://doi.org/10.1007/s13668-018-0244-z>
- Santi, D. (2015). “*Diabetes Melitus Dan Penatalaksanaan Keperawatan*”. Nuha Medika.
- Soelistijo, Adi, S., Lindarto, D., Decroli, E., Permana, H., Sucipto, Krisna W[Kusnaldi, Y., & Budiman. (2019). *Pedoman Pengelola Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia* (1st ed.). Pb Perkeni.
- Soeryoko, H. (2011). *25 Tanaman Obat Ampuh Penakluk Diabetes Melitus*. CV ANDI OFFSET.
- Suddarth & Brunner. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah* (12th ed.). Buku Kedokteran: Egc.
- Sugiyono (2017). “*Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*”. Bandung: Alfabeta.
- Suryati, I. (2021). *Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Mellitus Berbasis Hasil Penelitian* (1st ed.). Deepublish Publisher.
- Susanti, S., & Bistara, D. N. (2018). “Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus”. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(1), 29. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.34080>
- Timah, Stefanus. (2019). “Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Islam Sitty Maryam Kecamatan Tuminting Kota Manado”. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. Vol.14. No.3. 2019.
- Widiyanto, J. (2019). *Pengaruh Pola Makan Terhadap Kejadian Diabetes Mellitus Di Puskesmas Rawat Inap Sidomulyo Kota Pekanbaru*. *Prosiding SainsTeKes*, 1, 1–7.
- Yulianto, S. (2014). “*Makanan Berbahaya Untuk Diabetes (3rd Ed.)*”. Rineka Cipta.

