

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, N. M. (2019). *Hubungan Konsumsi Sayur dan Buah dengan Kadar Gula Darah Pasien DM Tipe 2 di Puskesmas Kalumata Kota Ternate*. *Medica Majapahit*, 11(2), 1–32.
- Alianatasya, N., & Khoiroh, S. (2020). *Hubungan Pola Makan dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. *Borneo Student Research (BSR)*, 1(3), 1784–1790.
- Astutisari, I. D. A. E. C., AAA Yulianti Darmini, A. Y. D., & Ida Ayu Putri Wulandari, I. A. P. W. (2022). *Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Manggis I*. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 6(2), 79–87. <https://doi.org/10.37294/jrkn.v6i2.350>
- Ayu Kshanti, I., Wibudi, A., Panusunan Sibarani, R., Ratna Saraswati, I. M., Pande Dwipayana, I. M., & Amir Mahmudji, H. (2021). *Pedoman Pemantauan Glukosa Darah Mandiri*. In PB Perkeni.
- Doli Tine Donsu, J. (2022). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Pustaka Baru Press.
- Fauzia, Y., Sari, E., & Artini, B. (2016). *Gambaran Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Puskesmas Pakis Surabaya*. *Jurnal Keperawatan*, 4(2). <https://doi.org/10.47560/kep.v4i2.147>
- Hariawan, H., Fathoni, A., & Purnamawati, D. (2019). *Hubungan Gaya Hidup (Pola Makan dan Aktivitas Fisik) Dengan Kejadian Diabetes Melitus di Rumah Sakit Umum Provinsi NTB*. *Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*, 1(1), 1. <https://doi.org/10.32807/jkt.v1i1.16>
- Hartono, D. (2019). *Hubungan Self Care Dengan Komplikasi Diabetes Mellitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Poli Penyakit Dalam Rsud Dokter Mohamad Saleh Kota Probolinggo*. *Journal of Nursing Care & Biomolecular*, 4(2), 2019–2111.
- Haryono, R., & Ayu, B. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Sistem Endokrin* (I. Kusuma Dewi (ed.)). Pustaka Baru Press.
- IDF, D. A. (2019). *International Diabetes Federation*. In *The Lancet* (9th ed., Vol. 266, Issue 6881). [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(55\)92135-8](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(55)92135-8)
- Kemenkes. (2022). *Diet Bagi Penderita Penyakit Diabetes*. Yankes.Kemenkes.Go.Id.

https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1936/diet-bagi-penderita-penyakit-diabetes#:~:text=3. Sumber sayuran yang dianjurkan,%2C seledri%2C terong%2C buncis

- Kemenkes. (2024). *Pola Makan yang Dianjurkan Untuk Penderita Diabetes Melitus*. Yankes.Kemenkes.Go.Id. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/3105/pola-makan-yang-dianjurkan-untuk-pasien-diabetes-melitus
- Kemenkes RI. (2018). *Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Kementerian Kesehatan RI, 53(9), 1689–1699.
- Komariah, K., & Rahayu, S. (2020). *Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi, Depok, Jawa Barat*. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada, Dm*, 41–50. <https://doi.org/10.34035/jk.v11i1.412>
- Kurniasari, S., Nurwinda Sari, N., & Warmi, H. (2021). *Pola Makan Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2*. *Jurnal Riset Media Keperawatan*, 3(1), 30–35. <https://doi.org/10.51851/jrmk.v3i1.75>
- Kusumastuti, H., Widiyawati, A., & Yohan Yuanta. (2023). *Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Kepatuhan Diet dan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*. *ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(1), 21–28. <https://doi.org/10.37148/arteri.v4i1.252>
- Maharani, S. L., Hidayah, N., & . M. (2022). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pola Makan pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Desa Beran*. *E-Journal Cakra Medika*, 9(2), 94. <https://doi.org/10.55313/ojs.v9i2.137>
- Martina, I. (2022). *Gambaran Kepatuhan Pola Makan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Barat*. https://repository.itekes-bali.ac.id/medias/journal/Ni_Putu_Ika_Martina_Dewiyanti.pdf
- Mildawati, Diani, N., & Wahid, A. (2019). *Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Lama Menderita Diabetes dengan Kejadian Neuropati Perifer Diabetik*. *Caring Nursing Journal*, 3(2), 31–37.
- Muhimmah, I. (2019). *Sistem Rekomendasi Menu Diet Harian Untuk Pasien Rawat Jalan Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Obesitas Berbasis Mobile Web*. [Universitas Islam Indonesia]. <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/17826>
- Nugroho, P. S., & Pahlawati, A. (2019). *Hubungan Tingkat Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Tahun 2019*. *Jurnal Dunia Kesmas*, 8(4), 1–5. <https://doi.org/10.33024/jdk.v8i4.2261>

- Nuraini, H. Y., & Supriatna, R. (2019). *Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik dan Riwayat Penyakit Keluarga Terhadap Diabetes Melitus Tipe 2*. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 5–14. <https://doi.org/10.33221/jikm.v5i1.14>
- Nurmeiliana, A., Octeriyedi, F., & Murniarni. (2024). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pola Makan pada Penderita Diabetes Militus Tipe II dengan Rentan Usia 45-55 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Mentok Kabupaten Bangka Barat*. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 8(1), 15084–15094.
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021*. Global Initiative for Asthma, 46. www.ginasthma.org.
- PPNI. (2021). *Pedoman Standar Prosedur Operasional Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- Prawinda, Y. D., Minahussanyyah, Setyaningrum, D. E., Listiana, Mujirahayu, V., Noviana, D. W., Zuliyanti, E., P, K. K. D., & Pranata, S. (2024). *Penatalaksanaan Lima Pilar Diabetes Melitus Oleh Diabetisi: Studi Fenomenologi*. *Journal Nursing Research Publication Media*, 3, 12–25. <https://doi.org/10.55887/nrpm.v3i1.52>
- Priadana, S., & Sunarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif* (Della (ed.); 1st ed.). Pascal Books.
- 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*, 2(2). <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i2.5820>
- Ramadhanti, D. (2017). *Gambaran Pengetahuan Perawat Tentang Manajemen Pelayanan Hospital Homecare Di RSUD Al-Ihsan Provinsi Jawa Barat*. <http://repository.upi.edu/24691/>
- Restyana, N. (2016). *Diabetes Melitus Tipe 2*. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), 74–79. <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>
- Riskesdas. (2018). *Laporan Riskesdas Provinsi Jawa Barat*. In Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan. <https://litbang.kemkes.go.id>
- Ritonga, N., & Sahriana, R. (2020). *Hubungan Pola Makanan dengan Kejadian Diabetes Mellitus di RSUD Kabupaten Tapanuli Selatan*. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 4(1), 95–100.
- Santi, J. S., & Septiani, W. (2021). *Hubungan Penerapan Pola Diet Dan Aktifitas Fisik Dengan Status Kadar Gula Darah Pada Penderita Dm Tipe 2 Di Rsud Petala Bumi Pekanbaru Tahun 2020*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(5), 711–718. <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i5.30816>

- Santika, I. G. P. N. A. (2016). *Pengukuran Tingkat Kadar Lemak Tubuh Melalui Jogging Selama 30 Menit Mahasiswa Putra Semester IV FPOK IKIP PGRI Bali Tahun 2016*. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, 1, 89–98.
- Sasmiyanto. (2020). *Faktor Predisposisi Perilaku Kesehatan Penderita Diabetes Melitus Tipe 2*. 3, 466–476.
- Susanti, & Nobel Bistara, D. (2018). *Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus (The Relationship between Diet and Blood Sugar Levels in Patients with Diabetes) Mellitus*. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(1), 29–34. <http://journal.ugm.ac.id/jkesvo>
- T. Eltrikanawati, Nurlaila, & Tampubolon, M. (2020). *Hubungan Pola Makan Dan Pola Aktifitas Fisik Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 6(2), 171–177. <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v6i2.411>
- Tang, F., & Lin, X. (2020). *Effects of Fasting-Mimicking Diet and Specific Meal Replacement Foods on Blood Glucose Control in Patients with Type 2 Diabetes : A Randomized Controlled Trial*. 2020.
- Wahyuni, R., Ma'ruf, A., & Mulyono, E. (2019). *Hubungan Pola Makan Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus*. *Jurnal Medika Karya Ilmiah Kesehatan*, 4(2), 1–8. <http://jurnal.stikeswhs.ac.id/index.php/medika>