

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiani, N., Yulifah, R., & Sutriningsih, A. (2017). Hubungan Pengetahuan Diabetes Mellitus dengan Gaya Hidup Pasien Diabetes Mellitus di Rumah Sakit tingkat II dr. Soepraoen Malang. *Nursing News*, 2(2), 390–402.
- Almatsier, S. (2013). *Prinsip Ilmu Gizi*. PT. Gramedia Pustaka Utama Jakarta.
- Arisman, M. B. (2009). *Buku Ajar Ilmu Gizi. Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Ed, 2.
- Astriani, N. M. D. Y., Putra, N. M. M., & Kep, M. (2020). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah I*. Penerbit Lakeisha.
- Azis, M. B. (2020). Hubungan Antaratingkat Pengetahuan Dengan Gaya Hidup pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 2, 105–114.
- Azis, W. A., Muriman, L. Y., & Burhan, S. R. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Gaya Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(1), 105-114.
- Azriful, A., Nildawati, N., Habibi, H., & Juddin, D. R. (2018). Hubungan tingkat pengetahuan faktor risiko DM dengan status DM pada pegawai Negeri Sipil UIN Alauddin Makassar. *Al-Sihah: The Public Health Science Journal*.
- Bhatt, H., Saklani, S., & Upadhayay, K. (2017). Diabetes Melitus Tipe 2. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), 74–79. <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>
- Bistara, D. N., & Ainiyah, N. (2017). Hubungan pengetahuan dengan kepatuhan diet pada penderita diabetes mellitus di posyandu lansia cempaka kelurahan tembok dukuh Kecamatan Bubutan Surabaya. *Journal of Health Sciences*, 11(1), 51-57.
- Delima, N., & Lisnawaty. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Diabetes Mellitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Rsud Kota Kendari Tahun 2018. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan Indonesia*, 1(1), 20–25. <https://doi.org/10.37887/jgki.v1i1.12259>
- Dewi Prasetyani, S. (2017). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus (Dm) Tipe 2 Analysis Of Factor Affecting Type 2 Diabetes Melitus Incidence. *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus (Dm) Tipe 2 Analysis Of Factor Affecting Type 2*, 2(2), 1–9.
- Dinas Kesehatan Klaten. (2022). *Profil Kesehatan Klaten Tahun 2021 Dinas Kesehatan Kabupaten Klaten*. Dinas Kesehatan Kabupaten Klaten.
- Dinkes, Jawa Tengah. (2021). *Jawa Tengah Tahun 2021*.
- Fikasari, Y. (2012). Hubungan Antara Gaya Hidup Dan Pengetahuan Pasien Mengenai Diabetes Mellitus Dengan Kejadian Penyakit Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rsud Dr. Moewardi (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

- 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>
- Hasanah, D. N., & Purwanti, O. S. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Gaya Hidup Penyandang Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Purwosari Kota Surakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Hermawan, D., & Wahyudi, D. (2019). Pengaruh Gaya Hidup Terhadap Kejadian Diabetes Mellitus Pada Usia Produktif Di Wilayah Kerja Puskesmas Gading Rejo Kabupaten Pringsewu. *Kesehatan*.
- Hisni, D., Widowati, R., & Wahidin, N. (2018). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan diet diabetes pada pasien diabetes mellitus tipe 2 di wilayah Puskesmas Limo Depok. *Ilmu Dan Budaya*, 40(57).
- IDF, I. (2015). IDF diabetes atlas seventh edition.
- Innamorati, S., Zannetti, M., & Zuanni, F. (2023). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Ricerche Di Matematica*, 5(September), 146–153. <https://doi.org/10.1007/s11587-023-00779-9>
- Jampaka, A. S., Haskas, Y., & Hasyari, M. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pengendalian Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Cendrawasih. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 13(6), 697-703.
- Kamisna, R. (2022). *Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Peusangan Siblah Krueng Kabupaten Bireuen*. http://repository.stikeslhokseumawe.ac.id/index.php?p=show_detail&id=1150&keywords=
- Kemenkes, R. I. (2020). Infodatin-2020-diabetes-melitus. pdf. Published online, 6.
- 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>
- Livana, P. H., Sari, I. P., & Hermanto, H. (2018). Gambaran tingkat stres pasien diabetes mellitus. *Jurnal Perawat Indonesia*, 2(1), 41-50.
- Maimunah, S. (2020). Pengaruh Faktor Aktifitas Fisik, Genetik Dan Pola Makan Terhadap Kejadian Diabetes Militus Type Ii Di Rsud Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin Tahun 2020 (Doctoral dissertation, Universitas Islam Kalimantan MAB).
- Manurung, N. (2018). *Keperawatan Edikal Bedah Konsep, Mind Mapping Dan Nanda Nic Noc (Jilid 1)*. CV. Trans Info Media.
- Manurung, N. (2021). *Keperawatan Medikal Bedah Konse Mind Mapping Dan Nanda Nic Noc (jilid 1)*. trans info media.

- Masi, G. N., & Mulyadi, N. (2017). Hubungan pola aktivitas fisik dan pola makan dengan kadar gula darah pada pasien diabetes melitus tipe II di poli penyakit dalam rumah sakit pancaran kasih GMIM manado. *Jurnal Keperawatan*, 5(1).
- Masruroh, E.-. (2018). Hubungan Umur Dan Status Gizi Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), 153. <https://doi.org/10.32831/jik.v6i2.172>
- Meidikayanti, W., & Wahyuni, C. U. (2017). Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup Diabetes melitus tipe 2 di puskesmas pademawu. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 240-252.
- Meuraxa, C. Z. (2017). Gambaran Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tipe II Tentang Resiko Terjadinya Ulkus Diabetikum di RSUP. H. Adam Malik (Doctoral dissertation).
- Mizuno, S., Isayama, H., Nakai, Y., Yoshikawa, T., Ishigaki, K., Matsubara, S., ... & Koike, K. (2017). Prevalence of pancreatic cystic lesions is associated with diabetes mellitus and obesity: an analysis of 5296 individuals who underwent a preventive medical examination. *Pancreas*, 46(6), 801-805.
- Murtiningsih, M. K., Pandelaki, K., & Sedli, B. P. (2021). *Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2*. 9(28), 328–333.
- Nofrida, A., & Putra, Y. (2018). Hubungan Gaya Hidup dengan Terjadinya Ganggren pada Pasien Diabetes Melitus di Poli Klinik Endokrin Rumah Sakit Daerah Dr . Zainoel Abidin Banda Aceh Tahun 2017. *Jurnal Aceh Medika*, 2(1), 69–76.
- Nuraini, H. Y., & Supriatna, R. (2016). Hubungan pola makan, aktivitas fisik dan riwayat penyakit keluarga terhadap diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 5-14.
- Pangribowo, S. (2020). Infodatin-2020-Diabetes-Melitus. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 1-10.
- Pranata, M., Fatiha, C. N., Santoso, A., & Putri, F. R. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Keling 1 Kabupaten Jepara: Relationship Between Family Support And Quality Of Life In Patients With Type 2 Diabetes Mellitus In Public Health Center Of Keling 1, Jepara District. *Medical Sains: Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 6(2), 107-114.
- Rihi Leo, A. A., & Kedo, R. V. (2021). Analisis Status Gizi, Tingkat Kecemasan, Umur, Dan Kadar Gula Darah Dengan Kualitas Hidup Pasien Dm Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Gizi Dan Kesehatan (JIGK)*, 2(02), 1–6. <https://doi.org/10.46772/jigk.v2i02.449>
- Ritonga, S. H., Julianda, D. P., & Antoni, A. (2021). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kualitas Hidup Pada Penderita Masalah Kaki Diabetik. *Jurnal Keperawatan Priority*, 4(1), 1–8. <https://doi.org/10.34012/jukep.v4i1.1330>
- Rudi, A., & Kwureh, H. N. (2017). Faktor risiko yang mempengaruhi kadar gula darah puasa pada pengguna layanan laboratorium. *Wawasan kesehatan*, 3(2), 33-39.

- Rukajat, A. (2018). Pendekatan Penelitian Kuantitatif. In *Pendekatan Penelitian Kuantitatif* (cetakan pe). cv. budi utama. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=1pWEDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=teknik+metode+deskriptif+kuantitatif&ots=9Pozys7Li4&sig=6VxogHOkSoJWEvlvXpr1kQLJUQ&redir_esc=y#v=onepage&q=teknik+metode+deskriptif+kuantitatif&f=false
- Rukajat, A. (2019). *Pendekatan Penelitian Kuantitatif*. CV. budi utama.
- Sari, A. Y. (2018). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Prilaku Kekerasan Di Ruang Merpati RS. Jiwa Prof. HB. Sa'anin Padang Tahun 2018.
- Septivani. (2020). Gaya Hidup Penderita Diabetes Melitus Di Desa Sibado Kecamatan Sirenja Kabupaten Donggala. *Kesehatan*.
- Serli Wijaya Adi Putra, S. W. A. P. (2020). Hubungan Gaya Hidup (Pola Makan dan Aktivitas Fisik) dengan Kejadian Diabetes Melitus: Sebuah Tinjauan Sistematis (Doctoral dissertation, STIK Bina Husada Palembang).
- Sipayung, R., & Siregar, F. A. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Perempuan Usia Lanjut Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Bulan Medan Tahun 2017.
- Silalahi, L. (2019). Hubungan pengetahuan dan tindakan pencegahan diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal Promkes*, 7(2), 223.
- Subiyanto, I. (2018). Pengaruh Gaya Hidup Terhadap Kejadian Dm Tipe 2 Di Poliklinik Penyakit Dalam RSPAD Gatot Subroto Jakarta Pusat Tahun 2017. *JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi)*, 2(2), 106–125. <https://doi.org/10.46749/jiko.v2i2.21>
- Sugandi, A., N, Y. H., & Bayhakki. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Diabetes pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Universitas Riau*, 143–152.
- Sugiyono. (2015). *Statistika Untuk Penelitian* (26th ed.). alfabeta.
- Sugiyono. (2020). *Statistika Untuk Penelitian*.
- Sulistiowati, E., & Sihombing, M. (2018). Progression of Type 2 Diabetes Mellitus from Prediabetes at Bogor, West Java. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 2(1), 59-69.
- Sulistyo, A. A. H. (2020). Hubungan antara kejadian komplikasi dengan kualitas hidup penderita diabetes mellitus tipe 2 pada pasien prolanis di wilayah kerja puskesmas Dander. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 15(2), 269-277.
- Supardi, Marwanti, Winarti, A., Kusumaningrum, P. R., & Putri, A. K. (2020). Gambaran Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Melitus Di Desa Jatingarang. *Proceeding of The 12th University Research Colloquium*, 1(1), 143–148.
- Suryati, N. I., & Kep, M. (2021). Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Mellitus Berbasis Hasil Penelitian. Deepublish.
- Tarigan, R. (2022). Hubungan Gaya Hidup Dengan Terjadinya Penyakit Diabetes Melitus Di Rsu Daerah Dr Rm Djoelham. *Jurnal Keperawatan Priority*, 5(1), 94-102.

- Widayanti, M. R. (2020). Hubungan Antara Finnish Diabetes Risk Score (Findrisc) Dan Gula Darah Sewaktu (Gds) Sebagai Prediktor Risiko Penyakit Diabetes Mellitus Pada Komunitas Becak Lestari Surabaya: Relationship Between Finnish Diabetes, Risk Score (Findrisc) and Blood Sugar at Time (BS) as a Risk Predictor of Mellitus Diabetes In The Becak Community Lestari Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 6(1), 137-142.
- Wijaya, andra saferi;, & Putri, yessie mariza. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah 2 (Keperawatan Dewasa)* (cetakan 1). nuha medika.
- Wijaya, andra saferi;, & Putri, yessie mariza. (2015). *Kmb 2 Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. nuha medika.