

DAFTAR PUSTAKA

- 1) Adam, L., & Tomayahu, M. B. (2019). Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus. *Jambura Health And Sport Journal*, 1(1), 1-5.
- 2) Andriani, A. (2018). *Studi Kasus Penerapan Ideal Discharge Planning Terhadap Self Efficacy Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Ruang Multazam Rumah Sakit Siti Khodijah Sepanjang* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- 3) Andhika, T. A. (2018). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Rsud Kota Madiun* (Doctoral Dissertation, Stikes Bhakti Husada Mulia).
- 4) Aulia, F. H. (2021). *Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Masyarakat Di Kota Bandar Lampung* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung).
- 5) Depkes (2008). *Metode Pencegahan Dan Penanggulugosangan Faktor Risiko Diabetes Melitus*. Jakarta : Depkes Ri.
- 6) FIRA, F. (2021). *Gambaran Kadar Protein Urine Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe li Di Rsud Kota Kendari* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- 7) Harista, R. A., & Lisiswanti, R. (2017). Depresi Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(9), 73-77.
- 8) Harna, H., Efriyanurika, L., Novianti, A., Sa'pang, M., & Irawan, A. M. A. (2022). Status Gizi, Asupan Zat Gizi Makro Dan Kaitannya Dengan Kadar Hba1c Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 15(4), 365-372.
- 9) Indonesia, P. E. (2021). *Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia*. Pb. Perkeni.
- 10) International Diabetes Federation (Idf) Atlas, 2017, Global Picture.
- 11) Khairunnisa, A. Z. A., Cahyono, J., & Utami, K. D. (2022). Hubungan Tingkat Konsumsi Energi Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rsud Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda. *Formosa Journal Of Science And Technology*, 1(5), 479-490.

- 12) Lesmana, H. S., & Broto, E. P. (2018). Profil Glukosa Darah Sebelum, Setelah Latihan Fisik Submaksimal Dan Selelah Fase Pemulihan Pada Mahasiswa Fik Unp. *Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 8(2), 44-48.
- 13) Lestari, L., & Zulkarnain, Z. (2021, November). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan Dan Cara Pencegahan. In *Prosiding Seminar Nasional Biologi* (Vol. 7, No. 1, Pp. 237-241).
- 14) Mahfudzoh, B. S., Yunus, M., & Ratih, S. P. (2019). Hubungan Antara Faktor Risiko Diabetes Melitus Yang Dapat Diubah Dengan Kejadian Dm Tipe 2 Di Puskesmas Janti Kota Malang. *Sport Science And Health*, 1(1), 59-71.
- 15) Maindoka, F. S., Mpila, D., & Citraningtyas, G. (2017). Kajian interaksi obat pada pasien geriatri rawat inap di RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado. *Pharmaconjurnal Ilmiah Farmasi – UNSRAT*, 6.
- 16) Marsyawati, P., Usman, R. D., & Saranani, M. (2018). *Penerapan Manajemen Nutrisi Untuk Mengontrol Glukosa Darah Dalam Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi Pada Pasien Diabetes Melitus Di Rsu Bahteramas Prov. Sultra* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- 17) Meliyana, E. (2020). Pengaruh Edukasi Diet Diabetes Dan Senam Kaki Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Puskesmas Padurenan RT 002/RW 10 Bekasi 2019. *Jurnal Ayurveda Medistra*, 2(1), 8-15.
- 18) Mildawati, M., Diani, N., & Wahid, A. (2019). Hubungan usia, jenis kelamin dan lama menderita diabetes dengan kejadian neuropati perifer diabetik. *CNJ: Caring Nursing Journal*, 3(2), 30-37.
- 19) Nababan, B. B., Saraswati, L. D., & Muniroh, M. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rsud Krmt Wongsonegoro Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 6(1), 200-206.
- 20) Natalansyah, N., Sari, D. K., & Kasuma, W. A. (2020). Hubungan Stres Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Mahasiswa

- Rekognisi Pembelajaran Lampau (Rpl) Di Poltekkes Kemenkes Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika (Jsm)*, 5(2), 54-64.
- 21) Nuzhulmy, N. (2020). *Hubungan Antara Self-Disclosure Di Media Sosial Dengan Stres Pada Perempuan* (Doctoral Dissertation, Universitas Mercu Buana Yogyakarta).
- 22) Oktavia, R., Meriwati, M., Yuliantini, E., Jumiyati, J., & Krisnasary, A. (2021). *Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Obesitas Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Puskesmas Semelako Lebong Tengah Kabupaten Lebong Tahun 2021* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- 23) Paruntu, O. L., Sahelangi, O., & Palit, S. E. (2018). Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Perilaku Gizi, Kadar Gula Darah, Dan Kadar Hba1c Pada Diabetisi Rawat Jalan Rsup Prof Dr Rd Kandou Manado. *Jurnal Gizido*, 10(1), 1-6.
- 24) Putra, A. R. (2017). *Hubungan Kadar Glukosa Darah Dengan Kadar A-Amilase Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Obesitas* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- 25) Rasdianah, N., Hiola, F., Suryadi, A. M. T. A., & Gani, A. S. W. (2021). Interaksi obat pada pasien diabetes melitus tipe 2 dengan penyakit penyerta di Rumah Sakit Otanaha Kota Gorontalo. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(1), 40-46.
- 26) Reni, W. (2018). *Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Posyandu Bodronoyo Kelurahan Ngegong Kecamatan Manguharjo Kota Madiun* (Doctoral Dissertation, Stikes Bhakti Husada Mulia).
- 27) Rewasan, M., Langi, F. F. G., & Kalesaran, A. F. (2022). Studi Ekologi Obesitas Sentral Dengan Diabetes Melitus Pada Penduduk Usia Di Atas 15 Tahun Di Indonesia. *KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 11(1).
- 28) Rosyid Ridho, M., Sarbini, D., & Gz, S. (2021). *Hubungan Asupan Lemak Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Tawanghari Sukoharjo* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

- 29) Sartika, A. (2019). Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ulkus Diabetika Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Kabupaten Bekasi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Medika Drg. Suherman*, 1(2).
- 30) Siregar, A. K. (2021). Analisis Faktor Kepatuhan Berobat Mengikuti Skor Mmas-8 Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Puskesmas Batunaduakotapadangsidimpuan Tahun 2021.
- 31) Sonyo, S. H., Hidayati, T., & Sari, N. K. (2016). Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Pengaturan Makan Penderita Dm Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Kendal 02. *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 4(3), 37-49.
- 32) Suprpti, D. (2018). Hubungan Pola Makan Karbohidrat, Protein, Lemak, Dengan Diabetes Mellitus Pada Lansia. *Jurnal Kebidanan*, 8(2).
- 33) Suryati, N. I., & Kep, M. (2021). *Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Mellitus Berbasis Hasil Penelitian*. Deepublish.
- 34) Suryanti, S. D., Raras, A. T., Dini, C. Y., & Ciptaningsih, A. H. (2019). Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Gula Darah Puasa pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2: The Relationship of The Body Mass Index With Fast Blood Sugar Levels In Patients of Diabetes Mellitus Type 2. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 13(2), 86-90.
- 35) Syahrir, H. (2016). *Hubungan Dukungan Sosial Keluarga Dengan Tingkat Stres Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi Kassi Kota Makassar Tahun 2016* (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar).
- 36) Toriquddin, M. R., Aryani, H. P., & Fatmawati, I. (2019). Hubungan Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Ruang Dahlia Rsud Jombang. *Media Pendidikan Keperawatan*, 1(3), 44-55.
- 37) Walukow, W. G. (2013). Gambaran Xerostomia Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poliklinik Endokrin Rsup. Prof Dr. Rd Kandou Manado. *E-Gigi*, 1(2).
- 38) Wijayanti, A., Margawati, A., & Wijayanti, H. S. (2019). Hubungan Stres, Perilaku Makan, Dan Asupan Zat Gizi Dengan

Status Gizi Pada Mahasiswa Tingkat Akhir. *Journal Of Nutrition College*, 8(1), 1-8.

- 39) Wulandari, F., Suandika, M., & Susanti, Ih (2021, November). Asuhan Keperawatan Ketidakseimbangan Gizi Kurang Dari Kebutuhan Tubuh Ny. S Dengan Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Desa Karanganyar Banjarnegara. Dalam *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat* (Hlm. 613-617).
- 40) Zhuhdi, S. (2017). *Hubungan Asupan Sumber Bahan Makanan Vitamin C, Vitamin A, Magnesium, Dan Zinc Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe Ii Peserta Prolanis Bina Sehat Di Puskesmas Pringsurat Kabupaten Temanggung* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).