

DAFTAR PUSTAKA

- Misnadiarly. 2006. Diabetes Mellitus : Ulcer, Infeksi, Ganggren. Penerbit Populer Obor, Jakarta.
- Hestiana, D. W. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan dalam pengelolaan diet pada pasien rawat jalan diabetes mellitus tipe 2 di Kota Semarang. *JHE (Journal of Health Education)*, 2(2), 137-145.
- Waspadji, S., Soebekti, I., Yunir E. M., & Sukardji, K. (2012). Petunjuk Praktis bagi Penyandang Diabetes Tipe 2. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- A Potter, & Perry, A. G. (2006). Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik, edisi 4, Volume.2. Jakarta: EGC.
- PERKENI, 2015, Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia, PERKENI, Jakarta.
- Tjokroprawiro, A. 2012. Garis Besar Pola Makan dan Pola Hidup Sebagai Pendukung Terapi Diabetes Melitus. Surabaya: Fakultas Kedokteran Unair.
- Nursihhah, M. (2021). Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Hutama*, 2(03 April), 1002-1010.
- Wiardani, N. K., & Moviana, Y. (2015). Hubungan antara Tingkat Kepatuhan Diet dengan Kadar Glukosa dan Kolesterol Darah pada Penderita DM Tipe 2 di RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Ilmu Gizi*, 6(2), 128-134.
- Toharin, S. N. R., KM, W. H. C. S., & Kes, I. Z. M. (2015). Hubungan modifikasi gaya hidup dan kepatuhan konsumsi obat antidiabetik dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus tipe 2 di RS Qim Batang tahun 2013. *Unnes Journal of Public Health*, 4(2).
- Kerner, W., & Brückel, J. (2014). Definition, classification and diagnosis of diabetes mellitus. *Experimental and clinical endocrinology & diabetes*, 122(07), 384-386.
- Alfi, A., Idi, S., & Weni, K. (2019). *KONSELING GIZI MENGGUNAKAN MEDIA APLIKASI NUTRI DIABETIC CARE UNTUK MENINGKATKAN PENGETAHUAN PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS GAMPING I* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Sari, Y. K. (2017). *PENGALAMAN PENCEGAHAN DAN PENANGANAN HIPOGLIKEMIA PADA PASIEN DIABETES MELITUS DI KELURAHAN SENDANG MULYO KOTA SEMARANG* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Habibah, V. A. (2021). *GAMBARAN SELF CARE Tn. S SEBAGAI PENDERITA DIABETES MELITUS* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Malang).

STYONINGRUM, W. (2017). *PENGARUH REBUSAN DAUN SALAM (SYZYGIUM POLYANTHUM) TERHADAP PENURUNAN KADAR GULA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI KELURAHAN KAUMAN KOTA MALANG* (Doctoral dissertation, University of Muhammadiyah Malang).

Rohemah, L. (2020). *Identifikasi Self Care Management Behavior Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Dusun Tonggal Barat Desa Meddelan Kecamatan Lenteng Kabupaten Sumenep* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).

ADA (American Diabetes Association). (2014). Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. *Diabetes Care*.

Fatimah, R. N. (2015). Diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(5).

Fahdhiah, D. A. (2020). *Identifikasi Kepatuhan 4 Pilar Penanganan Diabetes Mellitus Tipe 2* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).

Paruntu, O. L. (2012). Asupan Gizi Dengan Pengendalian Diabetes Pada Diabetisi Tipe II Rawat Jalan Di BLU Prof. Dr. RD Kandou Manado. *Jurnal GIZIDO*, 4(1), 327-337.

Suprapti, D. (2017). Hubungan pola makan karbohidrat, protein, lemak, dengan diabetes mellitus pada lansia. *Jurnal Borneo Cendekia*, 1(1), 8-19.

Mulidah, S., Asrin, A., & Sukrillah, U. A. (2020). Penatalaksanaan Diabetes Mellitus (DM) Secara Mandiri Dengan Buku Saku Terhadap Pengetahuan, Sikap, Dan Kadar Gula Darah. *JURNAL KEPERAWATAN MERSI*, 9(2), 52-57.

Wahyuni, K. I., Mutmainah, S., Sugiyanto, O. R. E., Pakae, Y. O., Aristia, B. F., & Rahmawati, D. (2022). EDUKASI DALAM PERUBAHAN PENGETAHUAN, PERILAKU, DAN KADAR GULA DARAH PUASA PASIEN RAWAT JALAN DIABETES MELITUS TIPE 2. *Journal of Pharmaceutical Care Anwar Mediqa (J-PhAM)*, 5(1), 49-60.

Triana, R., & Karim, D. (2015). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus Tentang Penyakit dan Diet dengan Kepatuhan dalam Menjalankan Diet Diabetes Mellitus* (Doctoral dissertation, Riau University).

AZIZA, F. S. (2018). PENGARUH KEPATUHAN PENGGUNAAN OHO DENGAN MUNCULNYA KOMPLIKASI PADA PASIEN DM DI RS "X" PERIODE SEPTEMBER–NOVEMBER 2017.

Boku, A., Ruhiana, S. K., & Suprayitno, E. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta).

Mona, E., Bintanah, S., & Astuti, R. (2012). Hubungan Frekuensi Pemberian Konsultasi Gizi dengan Kepatuhan Diet Serta Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Rawat Jalan di RS Tugurejo Semarang. *Jurnal Gizi*, 1(1).

Magdalena, C. (2016). *Hubungan Penerapan 3J (Jumlah, Jenis, Dan Jadwal) Dan Aktivitas Fisik Terhadap Status Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Posbindu Wilayah Kerja Puskesmas Ciputat Tahun 2016* (Bachelor's thesis, FKIK UIN Jakarta).

Hapsari, R. A., SY, Y. W. C., & Konoralma, G. M. (2018, February). Pengaruh Air Rebusan Biji Alpukat Dan Daun Pandan Terhadap Kadar Gula Darah Penderita DM Tipe II Di Puskesmas Panarung Dan Bukit Hindu. In *Jurnal Forum Kesehatan: Media Publikasi Kesehatan Ilmiah* (Vol. 8, No. 1, pp. 48-54).

Paruntu, O. L. (2012). Asupan Gizi Dengan Pengendalian Diabetes Pada Diabetisi Tipe II Rawat Jalan Di BLU Prof. Dr. RD Kandou Manado. *Jurnal GIZIDO*, 4(1), 327-337.

Suprapti, D. (2017). Hubungan pola makan karbohidrat, protein, lemak, dengan diabetes mellitus pada lansia. *Jurnal Borneo Cendekia*, 1(1), 8-19.

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.

Azizah, N. (2020). *HUBUNGAN INDEKS MASSA TUBUH DENGAN KADAR GULA DARAH PUASA PASIEN RAWAT JALAN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI RSUP DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR PERIODE JANUARI DESEMBER 2018* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).

Ardiani, H. E., Permatasari, T. A. E., & Sugiatmi, S. (2021). Obesitas, Pola Diet, dan Aktifitas Fisik dalam Penanganan Diabetes Melitus pada Masa Pandemi Covid-19. *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science (MJNF)*, 2(1), 1-12.

Safitri, N. A. N., Purwanti, L. E., & Andayani, S. (2022). Hubungan Perilaku Perawatan Kaki Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Di RSU Muhammadiyah Dan Klinik Rulia Medika Ponorogo. *Health Sciences Jurnal (Jurnal Ilmiah Mahasiswa)*, 6(1), 67-74.

Ramadhani, A. A., & Khotami, R. (2023). Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan, Usia dan Riwayat Keluarga DM dengan Perilaku Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Usia Dewasa Muda. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 137-147.

Clara, H. (2018). Hubungan Pendidikan dan Pengetahuan dengan Perilaku Manajemen Diri Diabetes Melitus Tipe 2. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang kesehatan*, 2(2), 49-58.

Nonita, S. (2019).Aktivitas Fisik Dan Hubungannya Dengan Kejadian Diabetes Melitus. *Window Of Health: Jurnal Kesehatan*2(4): 368-381.

Fharitz, R. M.(2018).Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Penyakit Diabetes Mellitus Di Ruang Poli Interna Rsud Mokopido Kabupaten Tolitoli. [Skripsi]. Palu: Universitas Muhammadiyah Palu.

Agustina, N. P. P. M. (2018). *Hubungan Kepatuhan Diet Dm Dengan Sisa Makanan Dan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Ruang Rawat Inap RSUD Sanjiwani Gianyar* (Doctoral dissertation, JURUSAN GIZI).

Hasdianah. H, R. (2014). Mengenal Diabetes Melitus Pada Orang Dewasa Dan Anak-Anak Dengan Solusi Herbal. Nuha Medika. Yogyakarta.

Isdiany, N dan Rosmana, D. (2017). Indeks Glikemik, Beban Glikemik dan Asupan Energi Berperan Dalam Pengendalian Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Melitus tipe 2. Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung. Volume 7, Nomor 1. Bandung.

Dalawa FN, Kepel B, Hamel R. (2013) Hubungan antara status gizi dengan kadar gula darah puasa pada masyarakat Kelurahan Bahu Kecamatan Malayang Manado. Ejournal Keperawatan:1(1).

Mayawati, H dan Isnaeni, F, N. (2017). Hubungan Asupan Makanan Indeks Glikemik Tinggi Dan Aktifitas Fisik Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Rawat Jalan Di RSUD Karanganyar. Jurnal Kesehatan. Volume 10, Nomor 1. Surakata