

DAFTAR PUSTAKA

- ADA (*American Diabetes Association*). 2019. *Standart of Medical Care in Diabetes. Diabetes Care Vol.25, 2010. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. Diabetes Care Vol.33: 562-569, 2010.* Position Statement: Standart of Medical Care in Diabetes-2010. *Diabetes Care*, 33 (suppl): Diakses pada 10 Oktober 2023 dari <https://www.care.diabetesjournals.org>
- Almatsier S., 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta, 2010. Penuntun Diet Edisi Baru, Instalasi Gizi RS. Dr. Cipto Mangun Kusumo dan Asosiasi Dietisien Indonesia. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta*
- Amrullah, J. F. (2020). *Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Gula Darah Sewaktu pada Lansia Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Babakan Sari Kota Bandung.* *Jurnal Sehat Masada*, 14(1),42-50.
- Ario, M Dwi. 2014. *Effect of Nicotine in Cigaretta for Type 2 Diabetes Mellitus.*
- Awad, Nadyah, Yuanira A. Langi, and Karel Pandelaki. 2013. *Gambaran Faktor Resiko Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Poliklinik Endokrin bagian/SMF FK-UNSRAT RSUD Prof. Dr. RD Kandou Manado Periode Mei – Oktober 2011.* *eBiomedik* 1.1
- Bistara, Difran Nobel. "Hubungan Pola Makan Dengan Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus." *Jurnal Kesehatan Vokasional (JKESVO)* 3.1 (2018): 29-34.
- Diana, Nuriman., Sety, La OM & Tina, Lymbran. 2018. Analisis Faktor Risiko Penyakit Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Usia Dewasa Muda di RSUD Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(2). 1-9
- Dolongseda, FV., Masi, Gresty N.M., & Bataha, Yolanda B. 2017. *Hubungan Pola Aktivitas Fisik dan Pola Makan dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Pancaran Kasih GMIM Manado.* *Yarsi*, 24 (3), 186-202
- Fathurrohaman, I & Fadillah, M. 2016. *Gambaran Tingkat Resiko dan Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Resiko Diabetes Mellitus Tipe II di Buaran, Serpong.* *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 24(3), 186-202
- Handayani, Suci, Ria Ambarwati, and Susi Tursilowati. "Pengaruh Konseling Gizi terhadap Pengetahuan dan Kepatuhan Diet DM pada Pasien DM Tipe-2 di Puskesmas Kapuan Kecamatan Cepu Kabupaten Blora." *Jurnal Riset Gizi* 4.2 (2016): 26-30.
- Hardiyanti, T. O., Wurjanto, A., Kusariana, N., & Hestningsih, R. (2021). *Hubungan Jenis Kelamin Dan Bidang Studi Dengan Praktik Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Mahasiswa (Studi Pada Mahasiswa Universitas Diponegoro Semarang).* *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(2), 175-179.

- Husain, Ahmad A, dkk. Pengendalian Status Gizi, Kadar Glukosa Darah, dan Tekanan Darah melalui Terapi Gizi Medis pada Pasien Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Mataram NTB. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 2010; 7(2); 48-57
- IDF.(2017). *International Diabetes Federation Diabetes Atlas 5th Edition*
- Imelda, S. I. (2019). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Diabetes Mellitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018*. *Scientia Journal*, 8(1), 28-39.
- Irawan, D.2010. Prevalensi dan Faktor Resiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia (Analisa Data Sekunder Riskesdas 2007). Tesis, Fakultas Kesehatan Masyarakat Indonesia. Jakarta. Available from <http://www.lontar.ui.id/> accessed 10 Oktober 2023
- Isnaini, N., & Ratnasari, R. (2018). *Faktor Resiko Mempengaruhi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II*. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah*, 14(1), 59-68
- Kemkes, RI. 2018. *Hasil utama riskesdas 2018*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI
- Muliani, Usdeka. "Asupan Zat-Zat Gizi Dan Kadar Gula Darah Penderita DM-Tipe2 Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung." *Jurnal Kesehatan 4.2* (2013).
- Notoatmodjo. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. 2011. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. 2014. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursanti, Binar, Aditiya Wibiksana, and Kiki Astrianti. "Hubungan Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antidiabetes Oral Pada Pasien Dm Tipe 2 Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Di Poliklinik Rawat Jalan Rs Mulia Pajajaran Bogor." *Jurnal Farmamedika (Pharmamedika Journal)* 8.1 (2023): 74-84.
- Perkeni. (2015). *Konsensus Pengolahan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe II Di Indonesia*. Jakarta: PB Perkeni
- PERKENI.2019. *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. 1-117
- Perkeni. (2021). *Pengolahan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe II Di Indonesia*. Jakarta: Perkeni (Dalam Juan)
- PERSAGI. 2013. *Konseling Gizi*. Penebar Plus. Jakarta
- Pranoto, A. (2012). *Terapi Insulin: Pada Penderita Diabetes Mellitus Rawat Jalan dan Rawat Inap*. Airlangga University Press.

- Purnama, Sri, Anang Wahyudi, and Jumiyati Jumiyati. "Asupan Zat Gizi Makro Penderita DM Tipe II yang Mengonsumsi dan Tidak Mengonsumsi Makanan Komersial Nihil Perbedaan." *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan* 6.1 (2018): 72-81.
- Rahma, Victa., M. 2022. Hubungan Tingkat Pengetahuan Gizi, Asupan Gizi Makro dan Kandungan Indeks Glikemik Makanan yang Dikonsumsi Terhadap Kadar Glukosa Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Dinoyo Kota Malang
- Ryandini, T. P., Nurhadi, M., Haikim, L., & Widyawati, M. (2021). *Implementasi Senam Diabetik Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Desa Sobontoro Kecamatan Tambakboyo*. *Abdimasnu: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 1(1).
- Riskesdas, K. 2019. Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1-200
- Setyaningrum, Devy. 2017. Hubungan Indeks Masa Tubuh (IMT) Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu (GDS) Pada Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2 di RSI Sultan Agung Semarang.
- Singal, Grasela, Mario E. Katuuk, and Yolanda B. Bataha. "Hubungan pengetahuan tentang terapi insulin dengan inisiasi insulin pada pasien diabetes melitus tipe 2 di rumah sakit pancaran kasih gmim manado." *Jurnal Keperawatan* 5.1 (2017).
- Sri Mulyani Nunung. Pengaruh Konsultasi Gizi Terhadap Karbohidrat dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Poliklinik Endokrin Rumah Sakit Umum Daerah dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes*, 8, 144-153.2012
- Suci Handayani, Ria Ambarwati, Susi Tursilowati .2016. Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Pengetahuan dan Kepatuhan Diet DM Pada Diabetes Mellitus Tipe2. *Medika Respati* 9.4
- Suhl, Emmy MS, RD, LD, CDE, and Patricia Bonsignore, MS, RN, CDE. Diabetes Self-Management Education for Older Adults: General Principles and Pratical Application, *Diabetic Spectrum* 2006;19(4); 34-40
- Sukarinti D.S, Ambartana I.W, (2020) Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Berdasarkan Pengetahuan dan Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Mellitus Di Poliklinik Gizi RSUD Kabupaten Karangasem *Jurnal Ilmu Gizi* Vol. 2, No. 2, Hal 104
- Sharifirad, Gholamreza et all. The Effectiveness of Nutritional Education on The Knowledge of Diabetic Patients Using The Health Belief Model. *JRMS* 2009; 14(1): 1-6, *JRMS/January & Februari* 2009; 14(1)
- Tandra, H. 2014. Strategi Mengalahkan Komplikasi Diabetes Mellitus: Dari Kaki. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta
- Tri Novita, Elsa dkk. 2020. *Bahan Ajar Farmakoterapi Gangguan Patomekanisme dan Metabolik Endokrin*. Pasuruan : CV Penerbit Qiara Media

- Trisnawati, S.K., Setyorogo, S. 2013. *Faktor Resiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat tahun 2012.*
- Tjokroprawiro, A. 2012. *Panduan Lengkap Pola Makan untuk Penderita Diabetes.* Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Usman, J., Rahman, D. and Sulaiman, N. (2020). *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Mellitus pada Pasien di RSUD Haji Makassar.* Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat,2, pp. 16-22.
- Wardiyani, T. M., Noor, B, M., & Rayasari, F. (2018). *Pengaruh Self-Efficacy Enchacing Intervention Program (Seeip) Terhadap Efikasi Diri pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RS PMI Bogor Tahun 2018.* The Effect of Self-Efficacy Enchacing Intervention Program (Seeip) on Self-Efficacy in Type Diabet. 7-24
- Waspadji, 2015. *Manajement Hidup Sehat Diabetes Mellitus.* Jakarta. Balai Penerbit FKUI