

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Fariqi, M. Zulfikar., dan Yunika, Regina Pricilia. 2021. Pengaruh Senam Diabetes dan Asupan Energi Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Patut Patuh Patju Lombok. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 41–47.
- Alianatasya, Nur., dan Khoiroh, Siti. 2020. Hubungan Pola Makan dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Borneo Student Research*, 1(3), 2020.
- Amra, Nizmawaty. 2018. Hubungan konsumsi jenis pangan yang mengandung indeks glikemik tinggi dengan glukosa darah pasien DM tipe 2 di Uptd Diabetes Center Kota Ternate. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), 110.
- Berkat., Saraswati, Lintang Dian, dan Muniroh, Muflihatul. 2018. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rsud K.R.M.T Wongsonegoro Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 200–206.
- Bistara , Difran Nobel., dan Ainiyah, Nur. 2018. 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.
- Boku, Aprilia. 2019. Faktor-Faktor yang Berhubungan Terhadap Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Kesehatan*.
- Bulu, Adelaide., Wahyuni, Tavip Dwi., dan Sutriningsih, Ani. 2019). Hubungan antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Nursing News*, 4(1), 181–18
- Decroli, Eva. 2019. *Diabetes Melitus Tipe 2*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.

- Ernawati, Dwi Arini., Harini, Ika Murti., Gumilas, Nur Signa Aine dan Ayugita. 2020. Faktor Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Kecamatan Sumbang Banyumas. *Jurnal of bionursing*, 2(1), 63–67.
- Fandinata, Selly Septi., dan Darmawan, Risky. 2020. Pengaruh Kepatuhan Minum Obat Oral Anti Diabetik Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 10(1), 23–31.
- Febriani, Riska., dan Fitri, Melly. 2019. Analisis Kejadian Hipertensi pada Lansia dengan Diabetes Melitus. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 4(3).
- Haiti, Margareta. 2018. Perokok Aktif dan Pasif dengan Kadar Glukosa Darah. *Jurnal Kesehatan Universitas Katolik Musi Charitas Palembang*, 7.
- Hakim, Lukman Nul. 2020. Urgensi Revisi Undang-Undang tentang Kesejahteraan Lanjut Usia. *Aspirasi: Jurnal Masalah-masalah Sosial*, 11(1), 43–55.
- Haryono, Suratun., Suryati, Eros Siti., dan Maryam, Raden Siti. 2018. Pendidikan Kesehatan Tentang Diet Terhadap Kepatuhan Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Riset Kesehatan*, 7(2), 91.
- Iqbal ,muhammad dan Puspaningtyas, Desty Ervira. 2019. *Penilaian Status Gizi ABCD*. Salemba Medika.
- Jannah, Miftahul. 2018. Evaluasi Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat pada Pasien Diabetes Melitus tipe 2 di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Haryato Lumajang. *Universitas Jember*.
- Jiwintarum, Yunan., Fauzi, Iswari., Diarti, Maruni Wiwin., dan Santika, Indriyani Novia. 2019. Penurunan Kadar Gula Darah Antara Yang Melakukan Senam Jantung Sehat Dan Jalan Kaki. *Jurnal Kesehatan Prima*, 13(1), 1.
- Juhartini, Juhartini. 2018. Hubungan Antara Frekuensi Pemberian Konsultasi Gizi dengan Kepatuhan Diet dan Kadar Gula Darah pada Diabetisi Tipe 2 Di Unit Pelayanan Terpadu Diabetes Melitus Center Kota Ternate. *Jurnal Riset Kesehatan*, 6(2), 35. 7

- Kemenkes RI. 2017. *P2PTM_RAK2017.pdf* (hal. 1–37).
http://p2p.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2017/12/P2PTM_RAK2017.pdf
- Kemenkes RI. 2018. *Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf*. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (hal. 198).
http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Kemenkes RI. 2019. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019 Tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia. In *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019* (Vol. 52, Nomor 1).
- Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar 2013. *Science*, 127(3309), 1275–1279. <https://doi.org/10.1126/science.127.3309.1275>
- Luntungan, Aldian H., Kapantow, Nova H., dan Malonda, Nancy S. H. 2014. Hubungan Antara Asupan Lemak dengan Kadar Adiponektin Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Kota Manado. *Jurnal Sam Ratulangi*, 1–7.
- Montol, Ana B., Sineke, J. ufri, dan Kolompoy, Teresa M. E. 2018. Pengaruh Pemberian Konseling Gizi Terhadap Asupan Zat Gizi dan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Motoling. *Jurnal GIZIDO*, 10(1), 7–16.
- Mulyani, Nunung Sri. 2020. Pengaruh Konsultasi Gizi Terhadap Asupan Karbohidrat dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Poliklinik Endokrin RSUZA Banda Aceh. *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 1(1), 54.
- Nasional, U. S. P. 2003. Introduction and Aim of the Study. *Acta Pædiatrica*, 71, 6–6. <https://doi.org/10.1111/j.1651-2227.1982.tb08455.x>
- Nurjannah, Imas., Intiyati, Ani., dan R, Bambang Giatno. 2016. Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Poli Gizi RSUD Sidoarjo. *Konseling*, 2007, 144–149.
- Nyoman, Supariasa I Dewa ., Bakri Bachyar, dan Fajar, Ibnu. 2013. *Penilaian Status Gizi* (E. Monica (ed.)). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Pahlawati, Annisa., dan Nugroho, Purwo Setyo. 2019. Hubungan Tingkat

Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Kota Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Research (BSR)*, 1(1), 1–5. <http://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/479>

Pakhri, Asmarudin., Widiastuti, Astanti., dan Manjilala. 2020. Peranan Konseling Gizi dalam Peningkatan Pengetahuan Gizi dan Kepatuhan Diet Pasien DM. *Media Gizi Pangan Edisi 1*, 27, 1–7.

Pangribowo, Supriyatno. 2020. *Infodatin-2020-Diabetes-Melitus.pdf*. Kementerian Kesehatan RI Pusat Data dan Informasi.

PERKENI. 2019. Pedoman Pengolaan Dan Pencegahan Prediabetes Di Indonesia 2019. In *PB Perkeni*.

PERSAGI. 2013. *Konseling Gizi*. Penebar Swadaya Group.

Purnama, Sri., Wahyudi, Anang., dan Jumiyati. 2018. Asupan Zat Gizi Makro Penderita DM Tipe II yang Mengkonsumsi dan Tidak Mengkonsumsi Makanan Komersial Nihil Perbedaan. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 6(1), 72–81. <https://doi.org/10.32668/jitek.v6i1.110>

Putri, Nindy Apriliani., dan Pritasari. 2017. Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan Gizi, Sikap dan Pola Makan pada Pasien Diabetes Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan Ciracas. *Argipa*, 2(2), 54–64.

Romadhon, Riski., Saibi, Yardi., dan Nasir, Narila Mutia. 2020. Kepatuhan Terhadap Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy) (e-Journal)*, 6(1), 94–103. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2020.v6.i1.15002>

Sari, Vadira Rahma. 2020. Pengembangan Media *Booklet* dalam Membantu Pengaturan Diet Penderita DM Tipe 2. *Jurnal Kesehatan*, 8(2), 71–77. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v8i2.99>

Setyawati, Rini. 2018. Hubungan Dukungan Keluarga dan Perilaku Pengendalian Kadar Gula Darah Sewaktu pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Puskesmas Galur 1 Kulon Progo. *201410201051*, 1–18.

Setyonaluri, Diahhadi., dan Aninditya, Flora. 2019. Transisi Demografi dan

- Epidemiologi: Permintaan Pelayanan Kesehatan di Indonesia. In *Direktorat Kesehatan dan Gizi Masyarakat, Kementerian PPN/Bappenas*.
- Sukraniti, Desak Putu., Taufiqurrahman., dan S, Sugeng Iwan. 2018. *Konseling Gizi* (N. L. dan S. Saputri (ed.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Tjokroprawiro, Askandar. 2011. Garis Besar Pola Makan dan Pola Hidup sebagai Pendukung Terapi Diabetes Mellitus. *Plenary Lecture*, 11–13.
- Trisda, Riza., dan Bakri, Saipul. 2021. Pengaruh Konseling Menggunakan Media *Booklet* Terhadap Pengetahuan dan Sikap pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 2(1), 1.
- Septiani., dan Utaming Tyas. 2019. Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan dan Kebiasaan Makan pada Peserta Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kelurahan Penggilingan I Elok Jakarta Timur Effect of Nutritional Education on Knowledge and Food Habits. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), p.
- Utomo Alya Azzahra, R Adira Aulia, Rahma, Sayyidah. dan Amai, Riski. 2020. Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal kajian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat*, 01(01), 44–52. <https://doi.org/10.31101/jkk.395>
- Wahyuni, Ridha., Ma'ruf, Amir. dan Mulyono, Edy. 2019. Hubungan Pola Makan Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus. *Journal homepage : http://jurnal.stikeswhs.ac.id/index.php/medika* 4(2).
- Wati, Hadra., dan Rodliah. 2019. Asupan Makanan dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di RS Jatinegara. *Bsj*, 1(April), 15–21.
- WHO. 2019. Classification of diabetes mellitus. In *Clinics in Laboratory Medicine* (Vol. 21, Nomor 1). World Health Organization.
- Wulandari, Dewi., dan Kurnianingsih, Widya. 2018. Pengaruh Usia, Stres, dan Diet Tinggi Karbohidrat Terhadap Kadar Glukosa Darah. *Jurnal Imiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 8(1), 16–25.
- Yulisetyaningrum., Mardiana, Sri Siska dan Susanti. 2018. Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Tentang Diet DM dengan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus Di RSUD R.A Kartini Jepara. *Indonesia Jurnal*