

## DAFTAR PUSTAKA

- Allanatasya, N., & Siti, K. (2020). Hubungan Pola diet dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Jurnal Borneo Student Research*. 1 (3). 95-100.
- Amelia, R., A. Mushawwir, & Irma, S. (2019). Hubungan Pola diet dan Aktivitas Fisik terhadap Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sabbangparu Kabupaten Wajo. 620-630.
- Amir, S., Herlina, W., & Damajanty, P. (2015). Kadar Glukosa Darah Sewaktu pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*. 3 (1). 33.
- Carolina, Y., Mohammad, & Aulia, R. (2016). Hubungan Pelaksanaan Diet terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Pekauman Banjarmasin Tahun 2016. Artikel Penelitian pada STIKES Suaka Insan Banjarmasin.
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2*. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Departemen Kesehatan RI. (2019). *Riset Kesehatan Dasar 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Fatimah, R. (2015). *Diabetes Mellitus Tipe 2*. J Majority. 4 (5). 93-101.
- Godu, Y. (2019). *Gambaran Pola diet, Aktifitas Fisik dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang*. Skripsi. Kupang: Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.
- Kadir, S. (2011). *Studi Asupan Gizi dengan Tingkat Kesembuhan Penderita Diabetes Melitus Tipe II*. *Jurnal Health & Sport*. 3 (1). 227-232.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Diabetes Melitus Penyebab Kematian Nomor 6 di Dunia. <http://www.depkes.go.id> Diakses pada tanggal 8 Maret 2021.
- 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. Skripsi. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Masturoh, I., & Nauri, A. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Nasution, Z., & Erni, K. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Menjalani Diet Pada Pasien Diabetes Mellitus di Puskesmas Padang Bulan Medan. *Jurnal Darma Agung Husada*. 8 (1). 24.
- Notoatmojo S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurarif, A & Kusuma, H. (2015). Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC. Edisi Revisi Jilid 1. Jogjakarta: MediAction.
- Pangribowo, S. (2020). Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Melitus. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI Pusat Data dan Informasi.
- Parman, D., & Hadriana. (2018). Pengetahuan tentang Diet Diabetes Melitus Berpengaruh terhadap Kepatuhan Klien Menjalani Diet. *Journal of Borneo Holistic Health*. 1 (1). 127-139.
- Rachmawati, M., Handayani, & Adyan, D. (2018). Pola diet dan Kebiasaan Olahraga yang Baik dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di RSI Jemursari. *Medical and Health Science Journal*. 2 (1). 43-46.

- Ritonga, N., & Sahriana, R. (2020). Hubungan Pola diet dengan Kejadian Diabetes Mellitus di RSUD Kabupaten Tapanuli Selatan. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*. 4 (1). 95-100.
- Simatupang, R. (2020). *Pedoman Diet Penderita Diabetes Melitus*. Tapanuli: Rumiris Simatupang.
- Soelistijo, dkk. (2011). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2011*. Jakarta: PB PERKENI.
- \_\_\_\_\_. (2015). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Jakarta: PB PERKENI.
- \_\_\_\_\_. (2019). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2019*. Jakarta: PB PERKENI.
- Suciana, F., Daryani, & Marwanti. (2019). Penatalaksanaan 5 pilar Pengendalian DM terhadap Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*. 9 (4). 312.
- Suprihatin, P. (2012). Pola Diet Tepat Jumlah, Jadwal, dan Jenis terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. *Jurnal STIKES*. 5 (1). 78.
- Susanti, & Difran, N. (2018). Hubungan Pola diet dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Vokasional*. 3 (1). 30-33.
- Tim Penyusun Buku Panduan Penyusunan KTI. (2021). *Buku Panduan Penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) Program Studi D III Keperawatan Tahun 2021*. Edisi Kedelapan. Bandung: Jurusan Keperawatan Bandung Poltekkes Kemenkes Bandung.
- Tim Riskesdas 2018. (2019). *Laporan Provinsi Jawa Barat Riskesdas 2018*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).

- Trilestari, H. (2016). Hubungan Perilaku Diet dengan Tingkat Kadar Gula Darah Sewaktu pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Ambarketawang Yogyakarta. Artikel Penelitian pada Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiah Yogyakarta.
- Trisnawati, S., & Soedijono, S. (2013). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 5 (1). 6-10.
- Ulhaq, Z., & Mayu, R. (2020). *Panduan Penulisan Skripsi Literatur Review*. Malang: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.