

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, E., & Tahiruddin, T. (2020). Indeks Massa Tubuh (IMT) Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Poasia Kota Kendari. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Celebes*, 1(03), 01-06.
- ADA. (2016). Standart of Medical Care in Diabetes . American Diabetes Association
- Anggraeni, N. C. Hubungan Peran Perawat Sebagai Edukator Dengan Persepsi Sakit Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 DI Poli Penyakit Dalam Rs Tingkat III Baladhika Husada Kabupaten Jember (Doctoral dissertation, Program Studi Sarjana Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Jember 2020).
- Ardhiyanto, M. D. (2019). Hubungan Kecerdasan Spiritual Dan Lama Menderita Dengan Self Management Pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe 2 Di Poli Penyakit Dalam RSUD Haji Surabaya Penelitian Cross Sectional (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Ariani, N. L. S. N. (2018). Hubungan Diabetes Self Care Management dengan Kontrol Glikemik pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di UPT Kesmas Gianyar I Tahun 2018 (Doctoral dissertation, Jurusan Keperawatan 2018).
- 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. *Khazanah: Jurnal Mahasiswa*, 12(1).
- Bilous, Rudy and Donnelly, Richard. 2015. Buku Pegangan Diabetes. Edisi keempat. Jakarta : Bumi Media.
- Boku, A. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipeii Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta).
- Hakim, D. (2017). Monsanto weed killer Roundup faces new doubts on safety in unsealed documents. New York Time.
- Hans Tandra. Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui tentang Diabetes. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama: 2017
- Hartono Hatta, P. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Aktifitas Akibat Patologi Sistem Endokrin: Diabetes

- Melitus Di RSUD Kab. Wakatobi (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- Imelda, S. I. (2019). Faktor-faktor yang mempengaruhi terjadinya diabetes melitus di Puskesmas Harapan Raya tahun 2018. *Scientia Journal*, 8(1), 28-39.
- Iryani, I., Iswendi, I., & Katrina, I. T. (2017). Uji Aktivitas Anti Diabetes Mellitus Senyawa Metabolit Sekunder Fraksi Air Dari Beras Ketan Hitam (*Oryza Satival. Var Glutinosa*) Pada Mencit Putih. *Eksakta: Berkala Ilmiah Bidang MIPA (E-ISSN: 2549-7464)*, 18(01), 54-60.
- Kosassy, S. M., Putri, R. B., & Mulya, A. P. (2020). Penyuluhan Aktivitas Self Care Secara Daring Pada Penderita DM Tipe II. *Jurnal Abdimas Saintika*, 2(2), 102-108.
- Latiifah, Itsnaani Rahmadita Nur and , Dr. Fahrur Nur Rosyid, S.Kep., Ns., M.Kes (2020) Hubungan Antara Karakteristik Responden Dengan Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Purwosari Surakarta. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Maria, A. C., Rante, S. D. T., & Woda, R. R. (2020). Hubungan obesitas sentral dengan kadar glukosa darah puasa pada mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Medical Journal (CMJ)*, 8(1), 350-356.
- Masi, G., & Oroh, W. (2018). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranomut Kota Manado. *JURNAL KEPERAWATAN*, 6(1).
- Nabila, R., Widyastuti, N., & Murbawani, E. A. (2018). Hubungan Lingkar Pergelangan Tangan Dengan Kadar Glukosa Darah Wanita Obesitas Usia 40–55 Tahun. *Journal of nutrition college*, 7(2), 92-99.
- Nanda, O. D., Wiryanto, B., & Triyono, E. A. (2018). Hubungan kepatuhan minum obat anti diabetik dengan regulasi kadar gula darah pada pasien perempuan diabetes mellitus. *Amerta Nutrition*, 2(4), 340-348.
- Notoatmodjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- NUR, W. A. (2017). Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Tawangrejo Kota Madiun (Doctoral dissertation, STIKES Bhakti Husada Mulia).

- Prasetyani, D., & Sodikin, S. (2017). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus (Dm) Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 1-9.
- Qurniawati, D., Fatikasari, A., Tafonao, J., & Anggeria, E. (2020). Pengaruh Diabetes Self-Management Education (DSME) Terhadap Perawatan Diri Pasien Luka Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 8(1), 10-21.
- Rahman B, M. A. F. (2020). Hubungan Obesitas Dengan Kadar *hb1c* Pada Pasien Diabetes Melitus Type 2: literature review (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Rahayu, K. B., Saraswati, L. D., & Setyawan, H. (2018). faktor-faktor yang berhubungan dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus tipe 2 (studi di wilayah kerja puskesmas kedungmundu kota semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 6(2), 19-28.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf – Diakses Maret 2021
- Refialdinata, J. (2018). hubungan obesitas abdominal dengan kadar gula darah puasa pada laki-laki usia dewasa. *Jurnal Kesehatan Lentera'Aisyiyah*, 1(1), 55-64.
- Rohmin, N. S. (2018). Hubungan spiritualitas dengan strategi koping pada pasien diabetes melitus tipe 2 di wilayah kerja Puskesmas Jenggawah Kabupaten Jember.
- Saputra, I., Esfandiari, F., Marhayuni, E., & Nur, M. (2020). Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Hb-A1c pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 597-603.
- Setiyorini, E., Wulandari, N. A., & Efyuwinta, A. (2018). Hubungan kadar gula darah dengan tekanan darah pada lansia penderita diabetes tipe 2. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(2), 163-171.
- Skripsi Gambaran Karakteristik Pasien Penderita Diabetes Melitus Di Ruang Internis Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2019-
<https://repository.stikeselisabethmedan.ac.id/wp-content/uploads/2019/08/puja-ananda-srininta-ginting-032015035.pdf> -diakses Bulan Maret 2021

- Sugiarta, I. G. R. M., & Darmita, I. G. K. (2020). Profil penderita Diabetes Mellitus Tipe-2 (DM- 2) dengan komplikasi yang menjalani rawat inap di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Klungkung, Bali tahun 2018. *Intisari Sains Medis*, 11(1), 7-12.
- Sugiyono, 2019. *Metodologi Penelitian Kuantatif*. Bandung : Alfabeta
- Sumarwati, M., Sejati, W., & Pramitasari, R. D. (2018). Eksplorasi Persepsi Penderita tentang Faktor-Faktor Penyebab dan Dampak Penyakit Diabetes Melitus di Wilayah Puskesmas Purwokerto Barat, Kecamatan Purwokerto Barat, Kabupaten Banyumas. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 3(3), 149-156.
- Syam, B. (2018). Berbagai Faktor Yang Mempengaruhi Penyakit Diabetes Mellitus Tipe 2 Yang Berobat Di Puskesmas. *Majalah Kesehatan Masyarakat Aceh (MaKMA)*, 1(1), 46-52.
- Utami, P. R., & Fuad, K. (2018). Gambaran Kadar Hemoglobin pada Penderita Diabetes Melitus Komplikasi Ginjal. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*, 5(1), 99-105.
- Zulfian, Z., Esfandiari, F., Anggraeni, S., & Selviani, A. (2020). Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Trigliserida Pada Pasien Fktp Diabetes Melitus Tipe II Di Dokter Praktik Mandiri k- hakikiyah Lampung Tengah Agustus 2019. *Jurnal Medika Malahayati*, 4(1).