

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrian & Purwanti. (2023). Hubungan Tingkat Spiritual Dengan Tingkat Depresi Pada Penyandang Diabetes Mellitus Dengan Komplikasi. *Suplemen Volume 15*.
- Adiputra, Dkk. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Anggreni. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Stikes Majapahit Mojokerto : Mojokerto
- Ardi, M. (2011). Analisis Hubungan Ketidakmampuan Fisik Dan Kognitif Dengan Keputusan Pada Pasien Stroke Di Makassar. (Tesis). Universitas Indonesia: Depok.
- Anny Hanifah, M. B. (2021). Hubungan antara Kadar HBA1C dengan Hasil Sural Radial Amplitude Ratio (SRAR) pada Pasien DM Tipe 1 dengan Neuropati Diabetik Perifer. . *Aksona*, 1, 29–33.
- Albekairy, A., Aburuz, S., Alsabani, B., Alshehri, A., Aldebasi, T., Alkatheri, A., & Almodaimegh, H. (2018). Exploring factors associated with depression and anxiety among hospitalized patients with type 2 diabetes mellitus. *Medical Principles and Practice*, 26(6), 547–553. <https://doi.org/10.1159/000484929>
- Arda, Z. A., Hanapi, S., Paramata, Y., & Ngobuto, A. R. (2020). Quality Of Life Of Diabetes Mellitus And Determinants In Gorontalo District. *Jurnal Promotif Preventif*, 3(1), 14–21. <https://doi.org/10.47650/Jpp.V3i1.145>
- Chew, B., Mohd-sidik, S., & Shariffghazali, S. (2015). Negative effects of diabetes – related distress on healthrelated quality of life : an evaluation among the adult patients with type 2 diabetes mellitus in three primary healthcare clinics in Malaysia. *Health and Quality of Life Outcomes*. <https://doi.org/10.1186/s12955-0150384-4>
- Conti, C., Mennitto, C., Di Francesco, G., Fraticelli, F., Vitacolonna, E., & Fulcheri, M. (2017). Clinical characteristics of diabetes mellitus and suicide risk. *Frontiers in Psychiatry*, 8(MAR), 1–7. <https://doi.org/10.3389/fpsy.2017.00040>
- Cohen et al. (2013). IDH1 and IDH2 Mutations in Gliomas. NIH Public Access.

- Febrinasari, Dkk. (2020). *Buku Saku Diabetes Melitus Untuk Awam*. Penerbitan Dan Pencetakan Uns (Uns Press): Surakarta
- Gayatri, Dkk. (2019). *Diabetes Mellitus Dalam Era 4.0*. Wineka Media : Malang
- Hasanah, F. K., & Helma. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Meningkatnya Kadar Gula Darah Pasien di Klinik Fanisa Kota Pariaman dengan Menggunakan Analisis Faktor. *UNPjoMath*, 2(3), 14–19
- Hapsari, A., & Kurniawan, A. 2019. Efektivitas Cognitive Behaviour Therapy (CBT) Untuk Meningkatkan Kualitas Tidur Penderita Gejala Insomnia Usia Dewasa Awal. *Jurnal Ilmu Keluarga & Konsumen*, 12(3), 223-235.
- Hutabarat, M. S., & Sinaga, H. (2022). Peningkatan Pemahaman Masyarakat tentang Penyakit Diabetes Mellitus (Kencing Manis) Dan Pengobatannya Pada Masyarakat Rt 01 Rw 01 Dan Rt 07 Rw 02 Kelurahan Sukajaya Palembang. *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 2(2), 55–60.
- International Diabetes Federation. *IDF Diabetes Atlas Ninth Edition 2019*. IDF; 2019.
- Joseph, J. J., & Golden, S. H. (2017). Cortisol dysregulation: the bidirectional link between stress, depression, and type 2 diabetes mellitus. *Annals of the New York Academy of Sciences*, 1391(1).
- 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.
- Kemkes RI. (2020). *Infodatin 2020 Diabetes Melitus Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
- Kemkes RI (2018). Hasil Utama RISKESDAS 2018. Chew, B., Mohd-sidik, S., & Shariffghazali, S. (2015). Negative effects of diabetes – related distress on healthrelated quality of life : an evaluation among the adult patients with type 2 diabetes mellitus in three primary healthcare clinics in Malaysia. *Health and Quality of Life Outcomes*. <https://doi.org/10.1186/s12955-0150384-4>
- Keliat, B. A. (2015). *Keperawatan Kesehatan Jiwa Komunitas*. Jakarta : EGC.
- Kok, J. L. A., Williams, A., & Zhao, L. (2015). Psychosocial interventions for people with diabetes and co-morbid depression. A systematic review. *International Journal of Nursing Studies*, 52(10), 1625–1639. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2015.05.012>

- Anggita, Imas Masturoh & Nauri. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: 307.
- Maria. (2021). *Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Dan Asuhan Keperawatan Stroke*. Deepublish Cv Budi Utama : Yogyakarta
- Milita Dkk. (2021). Kejadian Diabetes Mellitus Tipe Ii Pada Lanjut Usia Di Indonesia (Analisis Riskesdas 2018). *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, Vol. 17, No. 1.
- Murharyati Dkk. (2021). *Keperawatan Jiwa Mengenal Kesehatan Mental*. Ahlimedia Press: Gang Kaserin Mu
- Mundakir. (2021). *Buku Ajar Keperawatan Kesehatan Jiwa 1*. Hak Cipta Penerbit Umsurabaya Publishing: Jl Sutorejo No 59 Surabaya
- NANDA, (2018). *Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi 2018 – 2020*. Edisi 11. Jakarta : EGC
- Noor. (2018). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Kencana Prenada Media
- Notoatmodjo, S (2010). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*, Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo, (2018). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Perkeni. (2015). *Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia*, Perkeni, Jakarta
- Parliani, Mns, Dkk. (2021). *Buku Saku Mengenal Diabetes Melitus*. Cv Jejak, Anggota Ikapi: Jawa Barat.
- PPNI, T. P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI, T. P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Profil Kesehatan Aceh. (2021). *Profil Kesehatan Aceh*. Dinkes Aceh

- Putri, A. F. (2018). Pentingnya Orang Dewasa Awal Menyelesaikan Tugas Perkembangannya. *SCHOULID: Indonesian Journal of School Counseling*, 3(2), 35–40.
- Purwaningsih, N. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Moewardi. Publikasi Ilmiah. Surakarta: Program Studi Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Prasestiyo, H. (2017). Analisis hubungan faktor lama menderita dan komplikasi penyakit dengan kualitas hidup pasien diabetes melitus di rumah sakit pku muhammadiyah bantul (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta)
- Prasetyani, D. & Sodikin. (2017). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus (DM) Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad* 2, 1–9 Siwiutami, F. (2018). Universitas Muhammadiyah Surakarta. Gambaran Kualitas Hidup Pada Penyandang Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Purwosari Surakarta.
- Profil Kesehatan Aceh tahun (2019)
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. [http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi\\_rakorpop\\_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf)
- Rehmaitamalem dan Rahmisyah. (2021). Pengaruh Jalan Kaki Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, Volume 8 Nomor 1.
- Rohidah, S., & Nurmaliza. (2019). Hubungan tingkat pengetahuan remaja putri terhadap personal hygiene saat menstruasi di SMA Negeri 3 Pekanbaru tahun 2018. *Jomis (Journal of Midwifery Science)*.
- Roifah. (2017). Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan* Vol. 4 No. 2
- Rahayu, N. W., & Utami, M. P. S. (2018). Peningkatan Kemampuan Keluarga Dalam Merawat Klien Diabetes Mellitus Melalui Supportive Group Therapy. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*. <https://doi.org/10.32584/jikj.v1i1.31>
- Rusdi, M. S. (2020). Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 2(2), 83–90.
- Saino, Yuniatun, R. S., & Susanto, A. (2020). Implementasi Jus Buah Pare Pada Perawatan Pasien Diabetes Mellitus Dengan Masalah Ketidakstabilan Kadar

- Gula Darah Di Ruang Kenari Atas RSUD Ajibarang. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(4), 5717–5724.
- Sarfika. (2019). Hubungan Keputusan Dengan Depresi Pada Pasien Diabetes Melitus Di Padang. *Ners: Jurnal Keperawatan*, Volume 15, No. 1.
- Suryati. (2021). *Buku Keperawatan Latihan Efektif Untuk Pasien Diabetes Mellitus Berbasis Hasil Penelitian*. Deepublish Cv Budi Utama : Yogyakarta
- Siyoto & Sodik. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing
- Siwiutami, F. 2017. Gambaran Kualitas Hidup Penyandang Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Purwosari Surakarta.
- Subiyono., Martiningsih, A. M., & Gabrela, D. (2016). Gambaran Kadar Glukosa Darah Metode GOD-PAP Sempel Plasma Dan Serum EDTA. *Jurn. Vol.5, No.1*, pp. 45 ~ 48 Poltekkes Kemenkes. Yogyakarta.
- Setianto A., Maria L., Firdaus AD. (2023). Faktor Yang Mempengaruhi Kestabilan Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Usia Dewasa Dan Lansia *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*. 12(2).
- Tobroni, Pratiwi Dan Susanti, (2021). *Cara Mengatasi Diabetes Melitus Dengan Teknik Komplementer*. Pt Nasya Expanding Managemen : Jawa Tengah
- Umam et al. (2020). Hubungan Kualitas Tidur Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Besuk Probolinggo. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, Vol 6, No 2.
- WHO. *World Health Statistic Report 2015*. Geneva: World Health Organization; 2015.