

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA. 2010. "Standards of Medical Care in Diabetes-2010." *Diabetes Care* 33(SUPPL. 1). doi: 10.2337/dc10-S011.
- ADA. 2014. "Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus." *Diabetes Care* 37(SUPPL.1):81–90. doi: 10.2337/dc14-S081.
- ADA. 2018. "Older Adults: Standards of Medical Care in Diabetesd2018." *Diabetes Care* 41(January):S119–25. doi: 10.2337/dc18-S011.
- AHA (American Heart Association). (2012). *Heart Disease and Stroke Statistic*.
- Aryani, M., Hisni, D., & Lubis, R. (2022). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP PENCEGAHAN ULKUS KAKI DIABETIK PADA PASIEN DM TIPE 2 DI LATAR BELAKANG Diabetes Mellitus ( DM ) merupakan penyakit yang ditandai oleh hiperglikemia dan gangguan metabolisme karbohidrat , lemak , sekresi insu. 184–192.*
- Ariani, Y. (2011). Hubungan Antara Motivasi dengan Efikasi Diri Pasien DM Tipe 2 Dalam Konteks Asuhan Keperawatan di RSUP. H. Adam Malik Medan. *Universitas Indonesia*, 76–78.
- AHA (American Heart Association). 2012. "Heart Disease and Stroke Statistic."
- Association, A. D. (2013). *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*. *Diabetes Care*.
- Butarbutar D. T. (2014). Uji Reliabilitas Dan Validitas Fatigue Severity Scale Versi Bahasa Indonesia Pada Dokter Residen Rsup Dr . *Pertemuan Ilmiah Regional XXVI Dokter Spesialis Saraf JOGLOSEMARMAS*, 0–10.
- Bulu, Adelaide, Tavip Dwi Wahyuni, and Ani Sutriningsih. 2019. "Hubungan Antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II." *Nursing News* 4(1):181–89.
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2* (A. Kam, Y. P. Efendi, G. P. Decroli, & A. Rahmado (eds).
- Dwi Ario, M. 2014. "Effect of Nicotine in Cigarette for Type 2 Diabetes Mellitus." *J Majority* 3(7):75–80.
- Dharma. (2011). *Metodolpgi Penelitian Keperawatan*.
- Ehsan. (2010). *Faktor - Faktor Resiko Tertentu Yang Berhubungan Dengan*

- Proses Terjadinya DM Tipe 2*. Depok: Universitas Indonesia.
- Firmansyah, M. R. (2018). Volume 1, Nomor 1, Februari 2018 M. Ramadhani Firmansyah. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 1, 1–7.
- Gibney. 2009. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hardianto, D. (2021). Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, dan Pengobatan. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBi)*, 7(2), 107–115.
- Haryono, R., & Setianingdih, S. (2013). *Awas Musush - Musuh Anda Setelah Usia 40 Tahun*.
- Hidayat. (2015). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*.
- Hayati, Mala, Zahreni Hamzah, and Ari Tri Wanodoyo H. 2020. “Hubungan Kadar Insulin Pankreas Dan Kadar Glukosa Darah Pada Model Tikus Wistar Jantan Setelah Diinduksi Bisphenol-A.” *Stomatognatic (J.K.G Unej)* 17(1):4–7.
- IDF. (2019). *IDF Diabetes Atlas: Global Estimates of Diabetes Prevalence*.
- Kemenkes. (2020). Infodatin tetap produktif, cegah, dan atasi Diabetes Melitus 2020. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI* (pp. 1–10). Pusat Data Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI, P. (2018). *Klasifikasi Obesitas Setelah Pengukuran IMT*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Infodatin tetap produktif, cegah, dan atasi Diabetes Melitus 2020. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI* (pp. 1–10).
- Krupp, L. B., Larocca, N. G., Muir Nash, J., & Steinberg, A. D. (1989). The fatigue severity scale: Application to patients with multiple sclerosis and systemic lupus erythematosus. *Archives of Neurology*, 46(10), 1121–1123. <https://doi.org/10.1001/archneur.1989.00520460115022>
- Komariah, K., & Rahayu, S. (2020). Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi, Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada, Dm*, 41–50. <https://doi.org/10.34035/jk.v11i1.412>
- Khusniyati, N., Yona, S., & Kariasa, I. M. (2019). Fatigue, Depresi, Dan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 1(2), 1–8.
- Klinik, D. I., Waluyo, M., & Tengah, L. (2021). 1, 2, 3, 4. 5(September), 146–153.

- Muflihatin, S. K. (2015). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Abdul Wahab Syahrani Samarinda. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, vol.3.
- Magemba. (2017). *Pengaruh Disharge Planning Terhadap Self Care Behaviour Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Rumah Sakit Bhayangkara Makassar*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Munawaroh, Siti. 2011. "SF Halimah.Pdf." *Jurnal Florance* 02(03).
- Nabyl. 2009. *Mengenal Diabetes*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Maisyura, Murniati, A. halim. (2020). Hubungan Manajemen Diri Terhadap Kadar Gula Darah. *Darussalam Indonesian Journal of Nursing and Midwifery*, 2, 86–93.
- Nurchaya, Dewi. 2017. "Hubungan Pengetahuan Mengenai Diabetes Melitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rsup Haji Adam Malik Medan Tahun 2016." *Jurnal Universitas Sumatra Utara*.
- Nasekha, A. D. (2016). Hubungan Kelelahan Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Persadia Salatiga. *Skripsi*. <http://eprints.undip.ac.id/49844/1/proposal.pdf>
- Nisa, R. S. I. (2020). *Kelelahan Bisa Jadi Tanda Gula Darah Tinggi, Apa Penyebabnya?*  
<https://www.suara.com/health/2020/07/11/191500/kelelahan-bisa-jadi-tanda-gula-darah-tinggi-apa-penyebabnya>.
- Nursalam. (2020). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Edisi 5 (P. P. Lestari (ed.)).
- PERKENI. (2015). *Konsesus Nasional Pengelolaan Diabetes Melitus 2*.
- Pratama Putra, I. D. G. I., Wirawati, I. A. P., & Mahartini, N. N. (2019).
- PERKENI. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2015. In *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*. Hubungan kadar gula darah dengan hipertensi pada pasien diabetes mellitus tipe 2 di RSUP Sanglah. *Intisari Sains Medis*, 10(3), 797–800.  
<https://doi.org/10.15562/ism.v10i3.482>
- R, S., & Kluding, P. (2013). Fatigue and Related Factors In People With Type 2 Diabetes. *Journal Diabetes Edu*, 20(10), 1–7.  
<https://doi.org/10.1177/014572173479144>
- Risikesdas. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Badan Penelitian Dan

- Pengembangan Kesehatan.
- 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. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i2.art.p163-171>
- Soegondo, Sidartawan. 2003. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. edited by FKUI. Jakarta Timur.
- Suiraoaka. 2012. *Penyakit Degeneratif: Mengenal, Mencegah Dan Mengurangi. Faktor-Faktor 9 Penyakit Degeneratif (Pertama)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Susanti, Retno Dwi. 2018. “Hubungan Motivasi Dan Health Locus Of Control Dengan Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus.”
- Susanti, S., & Bistara, D. N. (2018). Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(1), 29. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.34080>
- Sahlasaida. (2015). *Penyebab Diabetes Melitus, Penyebab dan Gejalanya*. Health. Tips Kesehatan.
- Sihombing, E. D. J., Girsang, E., & Siregar, S. D. (2021). Faktor yang berhubungan dengan Kelelahan Kerja Perawat di Rumah Sakit Umum Daerah Tarutung. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 6(2), 137. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v6i2.8251>
- Siyoto, S. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*.
- Sutawardana, J. H., Rahmatika, N. N., & Hakam, M. (2020). Hubungan Manajemen Energi Dengan Kelelahan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Priority*, 5(1), 118–123.
- Setiyawan, I., Sari, Y., Taufik, A., Keperawatan, M. J., Kesehatan, F. I., Soedirman, J., Keperawatan, D. J., Kesehatan, F. I., & Jenderal, U. (n.d.). TERHADAP KEPATUHAN MELAKUKAN LATIHAN FISIK PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PURWOKERTO TIMUR // FATIGUE AND SELF-EFFICACY RELATIONSHIPS TO COMPLIANCE WITH PHYSICAL EXERCISE IN PATIENS WITH DIABETES MELLITUS TYPE 2 IN PUBLIC HEALTH. 1–2.
- Silalahi, L. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal PROMKES*, 7(2), 223. <https://doi.org/10.20473/jpk.v7.i2.2019.223-232>

- Tampa'i, Randy, Jacklyne Sumombo, Hariyadi Hariyadi, and Yessie Lengkey. 2021. "Gambaran Drug Related Problems (DRPs) Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Tuminting." *Jurnal Kefarmasian Indonesia* 11(1):49–55. doi: 10.22435/jki.v11i1.3499.
- Triandhini, R. L. N. . R., Agustina, V., & Siabila, Y. G. (2022). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Sinar Kasih Gereja Kristen Sulawesi Tengah Tentena. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 7(1), 229–239.
- Ulfa, S., & Muflihatin, S. K. (2022). *Hubungan Pengetahuan dengan kualitas hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di wilayah kerja Puskesmas Pasundan Kota Samarinda*. 4(1), 22–30.
- WHO. (2019). *Global Report on Diabetes*. World Health Organization.
- Yunartha Universitas Adiwangsa Jambi, M., & Koresponden Penulis, J. (2022). Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Tidur Penderita Diabetes Mellitus. *Scientia Journal*, 11(1), 61–67.