

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2017). Standards Of Medical Care In Diabetes-2017. *DiabeticRetinopathy*, 40(January), 1–36.
- Amazia, Y., Rondonuwu, Z., Mambo, C. D., & Posangi, J. (2020). Perhitungan Biaya Satuan Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Komplikasi Ulkus Kaki Diabetik Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode September - November 2019. *JKK (Jurnal Kedokteran Klinik)*, 4(1), 15–25.
- Agrina, Agrina, and Reni Zulfritri. 2012. “Efektifitas Asuhan Keperawatan Keluarga Terhadap Tingkat Kemandirian Keluarga Mengatasi Masalah Kesehatan Di Keluarga.” *Sorot* 7(2):81. doi: 10.31258/sorot.7.2.2003.
- Burroughs, T. E., Desikan, R., Waterman, B. M. dan Gilin, D. (2004). Development and validation of the diabetes quality of life brief clinical inventory. *DQOL Brief Clinical Inventory*, 17(1): 41-49.
- Fridmen, Howard. 2014. “Kepribadian: Teori Klasik Dan Riset Modern.” Retrieved December 30, 2021 (<http://inlislite.perpus.palopokota.go.id/opac/detail-opac?id=1228>).
- Gautam, Yogesh, Ak Sharma, Ak Agarwal, Mk Bhatnagar, and Roochika Ranjan Trehan. 2009. “A Cross-Sectional Study of QOL of Diabetic Patients at Tertiary Care Hospitals in Delhi.” *Indian Journal of Community Medicine* 34(4):346. doi: 10.4103/0970-0218.58397.
- Hariani, Abd. Hady, Nuraeni Jalil, & Surya Arya Putra. (2020). Hubungan Lama Menderita Dan Komplikasi DM Terhadap Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Batua Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(1), 56–63. <https://doi.org/10.35892/jikd.v15i1.330>
- IDF. (2019). International Diabetes Federation. In *The Lancet* (Vol. 266, Issue 6881). [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(55\)92135-8](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(55)92135-8)
- Isa B.A., & Baiyewu, O. (2006). Quality of life patient with diabetes mellitus in a Nigerian Teaching Hospital. *Hongkong Journal Psychiatry*, 16, 27 – 33.
- Jacob, D. E., & Sandjaya. (2018). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Masyarakat Karubaga District Sub District Tolikara Propinsi Papua. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*, 1(69), 1–16.

- Kerner, W., and J. Brückel. 2014. "Definition, Classification and Diagnosis of Diabetes Mellitus." *Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes* 122(07):384–86. doi: 10.1055/s-0034-1366278.
- Kiadaliri, Aliasghar A., Baharak Najafi, and Maryam Mirmalek-Sani. 2013. "Quality of Life in People with Diabetes: A Systematic Review of Studies in Iran." *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders* 12(1):54. doi: 10.1186/2251-6581-12-54.
- Padila. 2012. "Buku Ajar : Keperawatan Medikal Bedah / Padila | Dinas Perpustakaan Dan Kearsipan Provinsi Aceh." Retrieved December 31, 2021 (<https://pustakaaceh.perpusnas.go.id/detail-opac?id=52228>)
- Paulus, Anna Anita, Yudhy Dharmawan, and Farid Agushyvana. 2019. "FaktorFaktor Yang Berhubungan Dengan Kelengkapan Dokumen Rekam Medis Rawat Inap Di Rumah Sakit Tahun 2018." *Jurnal Kesehatan Masyarakat*7:9.
- Suryati, I., Primal, D., & Pordiati, D. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Lama Menderita Diabetes Mellitus (Dm) Dengan Kejadian Ulkus Diabetikum Pada Pasien Dm Tipe 2. *JURNAL KESEHATAN PERINTIS (Perintis's Health Journal)*, 6(1), 1–8. <https://doi.org/10.33653/jkp.v6i1.214>.
- Utami, D. T. (2014). Diabetes melitus dengan ulkus diabetikum. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Ilmu Keperawatan*, 1, 1–7.
- World Health Organization. 2017. *Towards the End of the Epidemics: First Progress Report*. Geneva: World Health Organization.
- Riskesdas. (2018). *Riset Kesehatan Dasar RI 2018*.
- Keperawatan Dharma, A., Cirebon, H., Tinggi, S., Sosial, I., Politik, D. I., & Bima, M. (2022). Penyuluhan Perawatan Kaki Pada Lansia Dengan Diabetes Mellitus Tipe II Di Puskesmas Kalijaga Permai Cirebon Foot Care Education In Elderly With Diabetes Mellitus Type Ii At Kalijaga Puskesmas Permai Cirebon (2), 2797–7838. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/transformasi/index>
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021*. Penerbit PB. PERKENI, Jakarta. ISBN: 978-602-53035-5-5.