

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2020). Classification and diagnosis of diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes-2020. *Diabetes Care*, 1(43). <https://doi.org/10.2337/dc20-S002>
- Almeida, S., Jasmin, M., & Herman. (2023). Hubungan Selfcare Management Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Kota Kendari. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 3(2), 54–61.
- Angeli, J. M., Harpster, K., Huijs, L., Seid, M., Sheehan, A., & Schwab, S. M. (2019). Patient-Centered Goal Setting in Developmental Therapy: Discordance between Documented Goals and Caregiver-Perceived Goals. *Pediatric Quality and Safety*, 4(4), E199. <https://doi.org/10.1097/pq9.0000000000000199>
- Arania dkk, (2021). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, Volume 5, Nomor 3, September 2021.
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendektan Praktik*. Rineka Cipta.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah* (1st ed.). Elsevier (Singapore) Pte Ltd.
- Budiono, N. D. P., & Rivai, A. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 371–379. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.621>
- Faizizah, N. (2022). *Hubungan Aktivitas Selfcare Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Wilyah Kerja UPT Puskesmas Nusukan*.
- Hasanah, L., Ariyani, H., & Hartanto, D. (2022). Hubungan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Kepatuhan Minum Obat di RSUD Ulin Banjarmasin. *Journal of Current Pharmaccuti Sciences*, 6(1), 2598–2095.
- Hu, H., Jian, W., Fu, H., Zhang, H., Pan, J., & Yip, W. (2021). Health service underutilization and its associated factors for chronic diseases patients in poverty-stricken areas in China: a multilevel analysis. *BMC Health Services Research*, 21(1). <https://doi.org/10.1186/s12913-021-06725-5>

- IDF. (2019). *Diabetes Atlas Ninth Edition: International Diabetes Federation*. <https://www.diabetesatlas.org/en/>.
- IDF. (2022). *IDF Diabetes Atlas 2021*. Pfizer-MSD Alliance and Sanofi.
- Jubaedah, B. (2022). *Kualitas Hidup Pada Penderita Diabetes Mellitus: Literatur Review* [Skripsi]. STIKes Ahmad Dahlan.
- Kemenkes. (2019). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Pada Diabetes Melitus*. Kemenkes RI.
- Kemenkes. (2021). *Infodatin Kemenkes RI*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Epidemi Obesitas*. Kementerian Kesehatan RI.
- Manuntung, A. (2019). Self Monitoring Blood Glucose and Diabetic Foot Care at Puskesmas Pahandut Working Area. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Borneo*, 3(2), 25–30. <http://jurnal.borneo.ac.id/index.php/jpmb>
- Mendrofa, E. A. (2021). *Gambaran Health Seeking Behaviour Pada Penderita Diabetes Melitus di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Hiliduho Tahun 2021*. STIKes Santa Elisabet.
- Musnelina, L., Mutiara, W., & Rianti, A. (2021). Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Penyakit Penyerta Hipertensi Menggunakan SF-36. *Sainstech Farma*, 14(2), 63–69. <https://doi.org/10.37277/sfj.v14i2.832>
- Mustarim, S. W., Nur, B. M., & Azzam, R. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Self Management pada Pasien DM Tipe II. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 364–375. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.838>
- Nies, M. A., & McEwen, M. (2019). *Keperawatan Kesehatan Komunitas dan Keluarga* (J. Sahar, A. Setiawan, & N. M. Riasmini, Eds.; 1st ed.). Elseiver.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmojo, S. (2020). *Ilmu perilaku kesehatan* (S. Notoadmodjo, Ed.; 2nd ed.). Rineka Cipta.
- Nugraha, R. P. (2021). *Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 yang Mendapat Antidiabetika Oral di Puskesmas Kaliwungu Kabupaten Kudus dengan menggunakan Kuisisioner DQLCTQ*. Universitas Islam Sultan Agung.

- Nurmaulina, W., Samino, Riyanti, & Widiani, N. (2022). Pemanfaatan Program Pronalis Penderita Diabetes Melitus di Era New Normal. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 9(3), 2549–4864. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kesehatan>
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (Salemba Medika, Ed.; 3rd ed., Vol. 5).
- PERKENI. (2020). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*.
- Perkeni. (2021). *Pedoman Pemantauan Glukosa Darah Mandiri*. PB Perkeni.
- Prasetyo, A. N. (2021). *Hubungan Self Management dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Baki Kabupaten Sukoharjo* [Thesis]. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Prastyo, A. (2021). *Hubungan Self Management dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Baki Kabupaten Sukoharjo* [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Putri, F. R. (2021). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus di Puskesmas Keling 1 Kabupaten Jepara* [Thesis]. Universitas Islam Sultan Agung.
- Raphaella, (2021). *Perilaku Terhadap Pola Hidup Mengenai Faktor Resiko Diabetes Melitus Tipe 2 pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Angkatan 2017 Tahun 2020*. Repositori Institusi Universitas Sumatera Utara
- Sepdianto, T. C., Kustinnasari, D., & Sunarno, I. (2019). *Pelaksanaan Self Monitoring of Blood Glucose pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Mardi Waluyo Kota Blitar 2019*. <http://jurnal.stikespantiwaluya.ac.id/>
- Setyadewi, I. G. A. T. (2022). *Gambaran Selfcare Management Pada Pasien Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Sukawati II Tahun 2022*. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Siddique, M. K. Bin, Islam, S. M. S., Banik, P. C., & Rawal, L. B. (2017). Diabetes knowledge and utilization of healthcare services among patients with type 2 diabetes mellitus in Dhaka, Bangladesh. *BMC Health Services Research*, 17(1). <https://doi.org/10.1186/s12913-017-2542-3>

- Silalahi, L. E., Prabawati, D., & Hastono, S. P. (2021). *The effectiveness of self-care education on self-management behavior in Diabetes Meillitus patients at the area of Puskesmas Sukapura Jakarta*. 4(1). <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3>
- Sinurat, B., Hidayah, Q. A., Tarigan, F. G., Dameria, Samosir, F. J., Sibagariang, E. E., & Silalahi, I. (2022). Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Prima Medika Sains*, 5(1), 79. <https://doi.org/10.34012/jpms.v5i1.3920>
- Smeltzer, & Bare. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Bruner & Suddarth Edisi 8*. EGC.
- Smeltzer, S. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddart edisi 12* (12th ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Soegondo, S., Soewondo, P., & Subekti, I. (2018). *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu: Sebagai Panduan Penatalaksanaan Diabetes Melitus bagi Dokter maupun Edukator* (2nd ed.). Balai Penerbit FKUI.
- Solikin, & Heriyadi, M. R. (2020). Hubungan Self Management Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Landasan Ulin. *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 11(1), 2549–4058. <https://doi.org/10.33859/dksm.v11i1>
- Sugiharto, Hsu, Y.-Y., Toobert, D. J., & Wang, S.-T. (2019). The Validity And Reliability of The Summary Of Diabetes Self-Care Activities Questionnaire: An Indonesian Version. *Jurnal INJEC*, 4(1).
- Syahid, Z. M. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pengobatan Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 147–155. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i1.546>
- Tamornpark, R., Utsaha, S., Apidechkul, T., Panklang, D., Yeemard, F., & Srichan, P. (2022). Quality of life and factors associated with a good quality of life among diabetes mellitus patients in northern Thailand. *Health and Quality of Life Outcomes*, 20(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12955-022-01986-y>
- Tumanggor, W. (2019). *Hubungan Selfcare Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan* [Skripsi]. STIKes Santa Elisabeth.

- UGM. (2023, January 16). *Diabetes Penyebab Kematian Tertinggi di Indonesia: Batasi dengan Snack Sehat Rendah Gula*. Direktorat Pengembangan Usaha Universitas Gadjah Mada.
- Wildan Syafa'at, A., Pulungan, R. M., & Permatasari, P. (2019). *Pemanfaatan Prolanis di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama Wilayah Kota Depok*.
- Yakub, A. S., Ekowatiningsih, D., Heriansyah, & Mustafa, M. (2021). The Quality Of Life On Patients With Type 2 Diabetes Mellitus. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 12(1).
- Yuswar, M. A., Rizkifani, S., & Sutanto, G. E. (2022). Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 15, 218–222. <https://doi.org/10.25026/mpc.v15i1.629>