

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2022). *Statistics About Diabetes*. American Diabetes Association.
<https://diabetes.org/about-us/statistics/about-diabetes>
- Al-Rasheedi, A. A. S. (2014). The Role of Educational Level in Glycemic Control among Patients with Type II Diabetes Mellitus. *International Journal of Health Sciences*, 8(2), 177–187. <https://doi.org/10.12816/0006084>
- Black, J. M. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Jakarta Elsevier.
- Brunner & Suddarth. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth, Ed. 12* (12th ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Chaidir, R., Wahyuni, A. S., & Furkhani, D. W. (2017). Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Endurance*, 2(2), 132. <https://doi.org/10.22216/jen.v2i2.1357>
- Ciarambino, T., Crispino, P., Leto, G., Mastrolorenzo, E., Para, O., & Giordano, M. (2022). Influence of Gender in Diabetes Mellitus and Its Complication. *International Journal of Molecular Sciences*, 23(16), 1–13. <https://doi.org/10.3390/ijms23168850>
- Dinkes. (2023). *Profil Dinkes Kota Bogor 2022*. 80–82. <https://web-dinkes.kotabogor.go.id/dokumen>
- IDF. (2021). Diabetes around the world. *Current Status of Prevention and Treatment of Diabetic Complications: Proceedings of the Third International Symposium on Treatment of Diabetes Mellitus. ICS821*, 116–122.
- Kuniyo, H., Haskas, Y., & Zainal, S. (2018). *PENGARUH LOCUS OF CONTROL (LOC) TERHADAP QUALITY OF LIFE (QOL) PADA PASIEN DIABETES MELITUS (DM) TIPE II DI RSUD KOTA MAKASSAR TAHUN 2018*. 2018(Dm).
- Maria, I. (2021). *ASUHAN KEPERAWATAN DIABETES MELLITUS DAN ASUHAN KEPERAWATAN STROKE*. deepublish.
- Nuari, N. A. (2016). Pengembangan model peningkatan pemberdayaan diri dan kualitas hidup pasien diabetes mellitus tipe 2. *Lentera*, 4(2), 152–165.

- Nuari, N. A. (2017). Self Instructional Training Methods to Reduce Blood Glucose Levels Type 2 Diabetes Mellitus. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 4(1), 006–011. <https://doi.org/10.26699/jnk.v4i1.art.p006-011>
- Nursalam. (2020a). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Nursalam. (2020b). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. In *Jurnal Penelitian Pendidikan Guru Sekolah Dasar* (Vol. 6, Issue August).
- Prof. Dr. H. Mudjia Rahardjo, M. S. (2017). *STUDI KASUS DALAM PENELITIAN KUALITATIF: KONSEP DAN PROSEDURNYA*.
- Putu, L., & Lestari, S. (2014). *PELATIHAN METODE SELF INSTRUCTION*.
- Regina Putri, V. (2023). *Teknik Pengumpulan Data—Kuesioner*. <https://sis.binus.ac.id/2023/10/31/teknik-pengumpulan-data-kuesioner/>
- Richter, L. E., Carlos, A., & Beber, D. M. (2020). *BUKU PANDUAN KONSUMSI AIR ALKALI DAN AKUPRESUR TERHADAP KADAR GULA DARAH PUASA DAN NILAI ABI PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2*.
- Rwegerera, G. M., Moshomo, T., Gaenamong, M., Oyewo, T. A., Gollakota, S., Rivera, Y. P., Masaka, A., Godman, B., Shimwela, M., & Habte, D. (2018). Health-related quality of life and associated factors among patients with diabetes mellitus in Botswana. *Alexandria Journal of Medicine*, 54(2), 111–118. <https://doi.org/10.1016/j.ajme.2017.05.010>
- Satriya Pranata, D. U. H. (2017). *Merawat Penderita Diabetes Melitus* (pertama). Pustaka Panasea.
- Soelistijo, S. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. www.ginasthma.org.
- Swarjana, K. (2022). *KONSEP PENGETAHUAN, SIKAP, PERILAKU, PERSEPSI, STRES, KECEMASAN, NYERI, DUKUNGAN SOSIAL, KEPATUHAN, MOTIVASI, KEPUASAN, PANDEMI COVID-19, AKSES LAYANAN KESEHATAN - LENGKAP DENGAN KONSEP TEORI, CARA MENGUKUR VARIABEL DAN CONTOH KUESIONER*. Penerbit Andi.
- Ulfa, A., & Purwanti, O. S. (2019). Pengaruh Self Instructional Training Terhadap

Efikasi Diri Pada Penyandang Diabetes Melitus. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 25–33.

Wahyuni, S., Prasetyowati, C. D., Pratiwi, W. N., & Alfiadi, K. (2021). Self-instructional training application on diabetic patients' self-care behaviors. *Nurse Media Journal of Nursing*, 11(2), 268–277. <https://doi.org/10.14710/NMJN.V11I2.29360>

Wally, M. L., Haskas, Y., & Kadrianti, E. (2022). Pengaruh self instructional training terhadap quality of life penderita diabetes melitus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 2, 393–400. <http://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jimpk/article/view/940>

Yanti, P., Narmawan, & Narmi. (2023). *Pengaruh Edukasi Manajemen Diabetes Mellitus terhadap Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara*. 03. <https://stikesks-kendari.e-journal.id/jikk>

Zaura, T. A., Bahri, T. S., & Darliana, D. (2022). Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Endurance*, 2(2), 132–144. <https://doi.org/10.22216/jen.v2i2.1137>