

## DAFTAR PUSTAKA

- AlQahtani, A. H., Alzahrani, A. S., Alzahrani, S. H., Alqahtani, S. M., AlOtaibi, A. F., & Khan, A. A. (2020). *Levels of Practice and Determinants of Diabetes Self-Care in Primary Health Care in Jeddah City, Saudi Arabia*. *Cureus*, 12(6), 1–18. <https://doi.org/10.7759/cureus.8816>
- Andriyanto, A., Janes, C., & Akbar, N. (2021). *Pelaksanaan Diabetes Self-Management Education (DSME) Terhadap Kemandirian Keluarga Merawat Pasien Diabetes Mellitus*. *Indonesian Journal of Nursing Health Science*, 6(1), 23–30.
- Anggraini, R. B., & Prasillia, A. (2021). Hubungan Self Care Terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus : Study Literature. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 2(2), 63–74.
- Arania, R., Triwahyuni, T., Esfandiari, F., & Nugraha, F. R. (2021). *Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Wahyu Lampung Tengah*. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(3), 146–153. <https://doi.org/10.1007/s00712-023-00827-w>
- Arda, Z. A., Hanapi, S., Paramata, Y., & Ngobuto, A. R. (2020). *Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus dan Determinannya di Kabupaten Gorontalo*. *Jurnal Promotif Preventif*, 3(1), 14–21.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian* (R. Cipta, ed.). Jakarta.
- Asnaniar, W. O. S., & Safruddin. (2019). *Hubungan Self Care Management Diabetes dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 10(4), 295–298. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/sf10410>
- Chaidir, R., Wahyuni, A. S., & Furkhani, D. W. (2017). *Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus*. *Jurnal Endurance*, 2(2), 132–144. <https://doi.org/10.22216/jen.v2i2.1357>
- Dewi, R., Arsyi, D. N., Rahman, A., Ede, L., & Budhiana, J. (2021). *Factors Affecting Quality of Life for People with Diabetes Mellitus in The Working Area of The Selabatu Health Center Sukabumi City*. *Proceeding of The 4th International Conference on Interprofessional Health Collaboration and Community Empowerment*, 3(1), 111–118.
- Dewi, Roslana, Panduragan, S. L., Umar, N. S., Melinda, F., & Budhiana, J. (2022). *Effect of Religion, Self-Care, and Coping Mechanisms on Quality of Life in Diabetes Mellitus Patients*. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 10(1), 58–65. <https://doi.org/10.24198/jkp.v10i1.1971>
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2020). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2019*. Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2021). *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2020*. Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. Retrieved from [www.dinkesjatengprov.go.id](http://www.dinkesjatengprov.go.id)

- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2022). *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2021*. Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Fithriani, Z. W., & Istibsaroh, F. (2019). *Pengaruh Model Terapi Berbasis Klien Orem Terhadap Tingkat Kemandirian Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 11(2), 7.
- Hariani, J. A. H., Jalil, N., & Putra, S. A. (2020). *Hubungan Lama Menderita Dan Komplikasi Dm Terhadap Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Batua*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(1), 56–63. Retrieved from <http://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/142/130>
- Hasna, Dharmawati, T., & Narmawan. (2021). *Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di IGD RSU Babteramas Provinsi Sulawesi Tenggara*. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 02.
- Jacob, D. E., & Sandjaya. (2018). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Masyarakat Karubaga District Sub District Tolikara Provinsi Papua*. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*, 1(69), 1–16. Retrieved from <https://journal.unhas.ac.id/index.php/jnik/article/view/4281/2691>
- Kassaming, K., Fadli, F., & Marzuki, S. (2022). *Relationship Between Self-Care Behavior and Diabetes Self-Management Education in Type 2 Diabetes Mellitus Patients*. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 8(1), 1–8. <https://doi.org/10.17509/jpki.v8i1.45349>
- Khademian, Z., Ara, F. K., & Gholamzadeh, S. (2020). *The Effect of Self Care Education Based on Orem's Nursing Theory on Quality of Life and Self-Efficacy in Patients with Hypertension: A Quasi-Experimental Study*. *Int J Community Based Nurs Midwifery*, 8(2), 140–149. <https://doi.org/10.30476/IJCBNM.2020.81690.0>
- Khotimah. (2017). *Pengaruh Self Care Behavior Penderita Diabetes Mellitus terhadap Nilai Ankle Brachial Indeks (ABI)*. *Jurnal EDUNursing*, 1(1), 37–46.
- Kolb, L. (2021). *An Effective Model of Diabetes Care and Education: The ADCEs7 Self-Care Behaviors™*. *Science of Diabetes Self-Management and Care*, 47(1), 30–53. <https://doi.org/10.1177/0145721720978154>
- Kozier, B., Erb, G., Berman, A., & Snyder, S. J. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, dan Praktik* (7th ed.; D. Widiarti, E. A. Mardella, N. B. Subekti, & L. Helena, eds.). Jakarta: EGC.
- Kurniawati, T., Huriah, T., & Primanda, Y. (2023). *Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) terhadap Kepuasan Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Kedopok Kecamatan Kedopok Kota Probolinggo*. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 12(2), 201–210. <https://doi.org/10.48144/jiks.v12i2.174>
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). *Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan*. *UIN Alauddin Makassar*, 7(1), 237–241. Retrieved from <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Magliano, D. J., Boyko, E. J., Balkau, B., Barengo, N., Barr, E., Basit, A., ... Zhou, Z. (2021). *IDF Diabetes Atlas* (10th ed.; E. J. Boyko, D. J. Magliano, S. Karuranga, L.

- Piemonte, P. Riley, P. Saeedi, & H. Sun, eds.). International Diabetes Federation. Retrieved from <http://www.idf.org/about-diabetes/facts-figures>
- Malini, H., Zhahara, S., Lenggogeni, D. P., & Putri, Z. M. (2022). *Self-Care And Quality Of Life People With Type 2 Diabetes During The Covid-19 : Cross-Sectional Study*. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders*, (21), 785–790. <https://doi.org/https://doi.org/10.1007/s40200-022-01055-7>
- Marbun, A. S., Brahmana, N., Sipayung, N. P., Sinaga, C., Marbun, K. L. U., & Halianja, R. (2022). *Pelaksanaan Empat Pilar pada Penderita Diabetes Melitus*. *Jurnal Abdimas Mutiara*, 3(1), 366–371. Retrieved from <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/JAM/article/view/2685>
- Muhlisin, A., & Irdawati. (2017). *Teori Self Care dari Orem dan Pendekatan dalam Praktek Keperawatan*. *Berita Ilmu Keperawatan*, 2(2), 97–100. <https://doi.org/10.23917/bik.v2i2.3800>
- Munir, N. W., & Solissa, M. D. (2021). *Hubungan Self-Efficacy Dengan Self Care Pada Pasien Diabetes Melitus*. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 5(1), 9–14. <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v5i1.1972>
- Nellisa, D., Khairani, K., & Rahmawati. (2022). *Hubungan Self Efficacy Dengan Kualitas Hidup Lansia Dengan Diabetes Mellitus Di Kota Banda Aceh*. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 10(3). Retrieved from <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JIK/article/view/22351>
- Nugraha, A., Patimah, I., Yudha, E. K., Yuniar, I., Pangastuti, H. S., Purnawan, I., ... Putri, S. T. (2016). *Rencana Asuhan Keperawatan Medikal Bedah : Diagnosis NANDA I 2015-2017, Intervensi NIC, Hasil NOC* (D. Yasmara, Nursiswati, & R. Arafat, eds.). Jakarta: EGC.
- Nurhaliza, S., Purwanti, N. U., & Yuswar, M. A. (2022). *Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Menggunakan Instrumen Diabetes Quality Of Life Clinical Trial Questionnaire (DQLCTQ)*. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research (JSSCR)*, 4(2), 387–395. <https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i2.14404>
- Nurhayati, Syamsudin, & Khoiriyah. (2020). *Peran Keluarga Dalam Perawatan Diabetes Melitus*. *Jurnal Keperawatan*, 6(2), 1–13.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (4th ed.; P. P. Lestasi, ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Pereira, E. V., Tonin, F. S., Carneiro, J., Pontarolo, R., & Wiens, A. (2020). *Evaluation of The Application of The Diabetes Quality of Life Questionnaire in Patients with Diabetes Mellitus*. *Archives of Endocrinology and Metabolism*, 64(1), 59–65. <https://doi.org/10.20945/2359-3997000000196>
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2010). *Fundamental Keperawatan* (7th ed.; D. Sjabana, ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Prabawati, D., & Natalia, L. (2020). *The Effectiveness of Self-Care Model on Diabetes Self-Management Behaviour*. *Indonesian Nursing Journal of Education and Clinic (Injec)*, 5(1), 1–7. <https://doi.org/10.24990/injec.v5i1.277>
- Pranata, A. E., & Prasetyo, R. E. (2021). *Self Care Application In Improving The Quality Of*

- Care And Management Of Type 2 Diabetes Mellitus Clients*. Jurnal Kesehatan Dr. Soebandi, 9(1), 12–19. <https://doi.org/10.36858/jkds.v9i1.268>
- Putri, D. S., & Nugroho, E. G. Z. (2020). *Senam Kaki Diabetik Sebagai Upaya Peningkatan Self Care Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus*. Jurnal Pengabdian Kesehatan, 3(2), 132–140. <https://doi.org/10.31596/jpk.v3i2.86>
- Rahmadina, A., Sulistyarningsih, D. R., & Wahyuningsih, I. S. (2022). *Kepatuhan Diet Diabetes Melitus (DM) dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien DM di RS Islam Sultan Agung Semarang*. Jurnal Ilmiah Sultan Agung, 1(1), 857–868. Retrieved from <https://jurnal.unissula.ac.id/index.php/JIMU/article/view/26820/7421>
- Rembang, V. P., Katuuk, M. E., & Malara, R. (2017). *Hubungan Dukungan Sosial Dan Motivasi Dengan Perawatan Mandiri Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Mokokido Toli-Toli*. Jurnal Keperawatan UNSRAT, 5(1).
- Resmiya, L., & Misbach, I. H. (2019). *Pengembangan Alat Ukur Kualitas Hidup Indonesia*. Jurnal Psikologi Insight, 3(1), 20–31. <https://doi.org/10.21009/plpb.171.04>
- Rohmawati, R., Setiawan, A. H., Winoto, P. M. P., Sari, R. Y., Faizah, I., Ilmi, F., & Tamaro, A. (2021). *Pengaruh Manajemen Lifestyle Terhadap Kadar Gula Darah Dan Kualitas Hidup Penderita DM Dalam Pandemi Covid-19*. Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa, 4(3), 545–552.
- Rosiek, A., Kornatowski, T., Maciejewska, N. F., Kryszewska, A. R., Wyżgowski, P., & Leksowski, K. (2016). *Health Behaviors of Patients Diagnosed with Type 2 Diabetes Mellitus and Their Influence on The Patients' Satisfaction with Life*. Therapeutics and Clinical Risk Management, 12, 1783–1792. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5135006/>
- Rosita, R., Kusumaningtiar, D. A., Irfandi, A., & Ayu, I. M. (2022). *Hubungan Antara Jenis Kelamin, Umur, Dan Aktivitas Fisik Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Lansia Di Puskesmas Balaraja Kabupaten Tangerang*. Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip), 10(3), 364–371. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i3.33186>
- Rukmini, Maryani, H., Tumaji, Wardita, Y., Trisnowibowo, H., & Rini, D. H. C. (2019). *Laporan Provinsi Jawa Timur: RISKESDAS 2018* (T. J. Angkasawati & H. Trisnowibowo, eds.). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Retrieved from <https://drive.google.com/drive/folders/1XYHFQuKucZIwmCADX5ff1aDhfjgqzI-l%0A>
- Saragih, H., Simanullang, M. S. D., & Br Karo, L. F. (2022). *Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2*. Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA, 8(2), 147–154. <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v8i2.1001>
- Sarjono, F. (2019). *Literature Review :Kontribusi Self Care Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien DM Tipe II Literature*. Kinabalu, 11(2), 50–57.
- Sasombo, A., Katuuk, M. E., & Bidjuni, H. (2021). *Hubungan Self Care Dengan Komplikasi Diabetes Melitus Pada Pasien Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Klinik Husada Sario Manado*. Jurnal Keperawatan, 9(2), 54–62.
- Silva-Tinoco, González-Cantú, Torre-Saldaña, de la, Guzmán-Olvera, Cuatecontzi-Xochitiotzi, & Castillo-Martínez. (2021). *Effect In Self-Care Behavior And Difficulties*

- In Coping With Diabetes During The COVID-19 Pandemic*. Rev Mex Endocrinol Metab Nutr, 8(1), 9–13.
- Smeltzer, S. C. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah (Handbook for Brunner & Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing)* (12th ed.; E. A. Mardella, ed.). Jakarta: EGC.
- Sugiyono. (2019). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sulastri. (2022). *Buku Pintar Perawatan Diabetes Melitus (Aplikasi Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia/SDKI, Standar Luaran Keperawatan Indonesia/SLKI, Standar Intervensi Keperawatan Indonesia/SIKI)*. Jakarta: Trans Info Media. Retrieved from [http://repository.akperyaspen.ac.id/60/1/Buku\\_pintar\\_perawatan\\_diabetes%28Sulastri%29.pdf](http://repository.akperyaspen.ac.id/60/1/Buku_pintar_perawatan_diabetes%28Sulastri%29.pdf)
- Sulistiarni, S.-. (2018). *Hubungan Perilaku Hidup Sehat Dengan Status Kesehatan Pada Masyarakat Kelurahan Ujung*. Jurnal PROMKES, 6(1), 12. <https://doi.org/10.20473/jpk.v6.i1.2018.12-22>
- Susanti, E., Masita, D., & Latifah, I. (2019). *Korelasi Glukosa Dan Keton Darah Pada Pasien Unit Gawat Darurat Dan Rawat Inap Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di R.SAU Dr. Esnawan Antariksa Jakarta*. Jurnal Ilmiah Kesehatan, 10(2), 228–234. <https://doi.org/10.37012/jik.v10i2.59>
- Tampa'i, D. D., Lainsamputty, F., & Katiandagho, Y. (2021). *Hubungan Stres dengan Kualitas Hidup pada Penderita DM Tipe 2 di Kabupaten Poso*. Journal of Islamic Medicine, 5(2), 141–154. Retrieved from [https://www.researchgate.net/profile/Ferdy-Lainsamputty/publication/355108687\\_Hubungan\\_Stres\\_dengan\\_Kualitas\\_Hidup\\_pada\\_Penderita\\_DM\\_Tipe\\_2\\_di\\_Kabupaten\\_Poso/links/615e51e4c04f5909fd89eccc/Hubungan-Stres-dengan-Kualitas-Hidup-pada-Penderita-DM-Tipe-2-di-K](https://www.researchgate.net/profile/Ferdy-Lainsamputty/publication/355108687_Hubungan_Stres_dengan_Kualitas_Hidup_pada_Penderita_DM_Tipe_2_di_Kabupaten_Poso/links/615e51e4c04f5909fd89eccc/Hubungan-Stres-dengan-Kualitas-Hidup-pada-Penderita-DM-Tipe-2-di-K)
- Taswin, Nuhu, R. M. A., Amirudin, E. E., & Subhan, M. (2022). *Hubungan Self Care dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Bungi di Kota Baubau*. Jurnal Kesehatan Indonesia, 12(2), 109–115.
- Teli, M. (2017). *Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Se Kota Kupang*. Jurnal Info Kesehatan, 15(1), 1–12. Retrieved from <https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:c3WbVVzexZUJ:https://jurnal.poltekeskupang.ac.id/index.php/infokes/article/view/133&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id>
- Ulfa, S., & Muflihatin, S. K. (2022). *Hubungan Pengetahuan dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Pasundan Kota Samarinda*. Borneo Student Research, 4(1), 22–30.
- Ulfani, D., Safruddin, & Sudarman. (2021). *Relationships Between Family Support and Self-Care To The Quality Of Life Of Patients With Type 2 Diabetes Mellitus at Puskesmas Kabaena Barat, Bombana, 2020*. STRADA Jurnal Ilmiah Kesehatan, 10(1), 86–93. <https://doi.org/10.30994/sjik.v10i1.601>
- Yuliana, S., & Junaidin. (2021). *Efektifitas Family Based Diabetes Self-Management Education terhadap Self-Care dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus*. Jurnal Keperawatan Jiwa, 9(4), 879–886.

- Yusra, A. (2011). *Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati Jakarta* (Universitas Indonesia). Universitas Indonesia. Retrieved from <https://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20280162-T Aini Yusra.pdf>
- Zaura, T. A., Bahri, T. S., & Darliana, D. (2021). *Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II*. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 5(1), 65–73. Retrieved from <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKep/article/view/18032>