

DAFTAR PUSTAKA

- Alisa, F., Despitasi, L., & Marta, E. (2020). Manajemen Diri Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Di Relationship of Self Efication and Family Support With Self Management in Diabetes Melitus Type Ii Patients in Andalas. *Menara Ilmu, XIV*(02), 30–35.
- 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.
- Association of Diabetes Care & Education Specialists. (2020). *AADE7 Self-Care Behaviors*. <https://www.diabeteseducator.org/living-with-diabetes/aae7-self-care-behaviors>
- Ausili, D., Bulgheroni, M., Ballatore, P., Specchia, C., Ajdini, A., Bezze, S., Di Mauro, S., & Genovese, S. (2017). Self-care, quality of life and clinical outcomes of type 2 diabetes patients: an observational cross-sectional study. *Acta Diabetologica, 54*(11), 1001–1008. <https://doi.org/10.1007/s00592-017-1035-5>
- Babazadeh, T., Dianatinasab, M., Daemi, A., Nikbakht, H. A., Moradi, F., & Ghaffari-fam, S. (2017). Association of Self-Care Behaviors and Quality of Life among Patients with Type 2 Diabetes Mellitus : Chaldoran County, Iran. *Diabetes & Metabolism Journal, 41*, 449–456.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Riset Kesehatan Dasar Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*, 126.
- Bertalina, & Purnama. (2016). Hubungan lama sakit, pengetahuan, motivasi pasien dan dukungan keluarga dengan kepatuhan diet pasien diabetes mellitus. *Jurnal Kesehatan, VII*(2), 329–340.
- Berthiana, & Kasuma, W. A. (2020). Hubungan Kualitas Tidur dengan Kualitas Hidup Lansia dengan Penyakit Diabetes Mellitus Tipe 2. *The Indonesian Journal of Health Science, 12*(1), 1–10.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan* (8th ed.). Singapore : Elsevier Pte Ltd.
- BPJS. (2014). Panduan praktis Prolanis (Program pengelolaan penyakit kronis). *BPJS Kesehatan*.
- Burroughs, T. E., Desikan, R., Waterman, B. M., Gilin, D., & McGill, J. (2004). Development and validation of the diabetes quality of life clinical trial questionnaire. *Diabetes Spectrum, 17*(1). <https://doi.org/10.1097/00005650-199904001-00008>

- Chaidir, R., Fitriana, Y., & Astriyani, N. (2018). Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kualitas Hidup Pada Penderita. *Afiyah. Vol. V No.2*, 2(2), 31–36.
- Cita, E. E., Yuanita, & Antari, I. (2019). Perawatan Diri (Self Care) Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Kesehatan Madani Medika*, 10(2), 85–91.
- Damayanti, S. (2015). *Diabetes Mellitus & Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Dharma, K. K. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan (Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian)*. Jakarta : Trans Info Media.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2019). *Laporan Pelayanan Penderita Diabetes Melitus Menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Puskesmas Kota Padang Tahun 2019*.
- Donsu, J. D. T. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Eltrikanawati, T., Arini, L., & Chantika, I. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik dan Kualitas Hidup Lansia Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 3(2), 39–44.
- Faswita, W. (2019). Gambaran Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe II di RSUD Dr. RM Djoelham Kota Binjai Tahun 2019. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia*, 2(1), 131–138. 748-Article Text-2741-1-10-20190718.pdf
- Fata, U. H., Wulandari, N., & Trijayanti, L. (2020). Pengetahuan dan Sikap Tentang Perawatan Kaki Diabetes pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 101–106. <https://doi.org/https://doi.org/10.32583/keperawatan.v12i1.684>
- Guyton, & Hall. (2011). *Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology* (12th ed.). United States of America : Elsevier.
- Hartati, I., Pranata, A. D., & Rahmatullah, M. R. (2019). Hubungan Self Care dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Di Poli Penyakit dalam RSUD Langsa. *Jurnal Pendidikan Dan Praktik Kesehatan*, 2(2), 94–104.
- Hartono, D. (2019). Hubungan Self Care Dengan Komplikasi Diabetes Mellitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Poli Penyakit Dalam Rsud Dokter Mohamad Saleh Kota Probolinggo. *Journal of Nursing Care & Biomolecular*, 4(2), 111–118.
- Hasanat, D. N. U., & Prawitasari, P. D. J. E. (2015). *Manajemen Diri Diabetes Analisis Kuantitatif: Faktor-Faktor Psikososial Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II* [Universitas Gajah Mada]. http://etd.repository.ugm.ac.id/home/detail_pencarian/78786
- International Diabetes Federation. (2019). *International Diabetes Federation*

(*Diabetes Atlas*). <https://diabetesatlas.org/en/>

- Irianti, S. R., Wicaksana, A. L., & Pangastuti, H. S. (2021). Validity and Reliability Test of The Indonesian Version for Diabetes Quality of Life - Brief Clinical Inventory. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 12(1), 434–439.
- Jing, X., Chen, J., Dong, Y., Han, D., Zhao, H., Wang, X., Gao, F., Li, C., Cui, Z., Liu, Y., & Ma, J. (2018). Related factors of quality of life of type 2 diabetes patients: a systematic review and meta-analysis. *Health and Quality of Life Outcomes*, 16(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s12955-018-1021-9>
- Larasati, T., Puspitasari, R. D., & Dhamayanti, F. A. (2020). Manajemen Diri Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Anggota Prolanis Di Bandar Lampung. *Essence of Scientific Medical Journal*, 18(1).
- Lewis, Dirksen, Heitkemper, Bucher, & Camera. (2011). *Medical Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems* (8th ed.). Missouri : Elsevier.
- Luthfa, I., & Fadhilah, N. (2019). Self Management Menentukan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Endurance*, 4(2), 402. <https://doi.org/10.22216/jen.v4i2.4026>
- Meidikayanti, W., & Wahyuni, C. U. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Pademawu. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 240–252. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.240-252>
- Minarni, Darwis, & Wahyuni, S. (2018). Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja PUSKESMAS SAMAENRE KECAMATAN SINJAI SELATAN KABUPATEN SINJAI. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 12(6), 655–660.
- Ningrum, T. P., Alfatih, H., & Siliapantur, H. O. (2019). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Manajemen Diri Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Keperawatan BSI*, 7(2), 114–126. <http://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/136>
- Nuraisyah, F., Kusnanto, H., & Rahayujati, T. B. (2017). Dukungan Keluarga dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 33(1), 25. <https://doi.org/10.22146/bkm.7886>
- P2PTM Kemenkes RI. (2021). *Ketahui Faktor Risiko Penyakit Diabetes Melitus yang Tidak Bisa Diubah*. P2PTM Kemenkes RI. <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus/ketahui-faktor-risiko-penyakit-diabetes-melitus-yang-tidak-bisa-diubah>
- Pamungkas, R. A., & Usman, A. M. (2017). *Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta : Trans Info Media.

- PERKENI. (2019). Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di Indonesia 2019. *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*, 1–117. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2020/07/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF-1.pdf>
- Pratiwi, C. A. (2019). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Manajemen Diri Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kota Padang* [Universitas Andalas]. http://www.ghbook.ir/index.php?name=هلای رسانه و فرهنگ&option=com_dbook&task=readonline&book_id=13650&page=73&ch_khashk=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component%0Ahttp://www.albayan.ae%0Ahttps://scholar.google.co.id/scholar?hl=en&q=APLIKA+SI+PENGENA
- Rahmah, S. L. (2020). *Hubungan Persepsi Penyakit Terhadap Self-Care Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kota Padang Tahun 2020*. Universitas Andalas.
- Rahman, H. F., Yulia, & Sukarmini, L. (2017). Efikasi diri, kepatuhan, dan kualitas hidup pasien diabetes melitus tipe 2 (Self efficacy, adherence, and quality of life of patients with type 2 diabetes). *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5, 108–113. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/4059/3172>
- Rembang, V., Katuuk, M., & Malara, R. (2017). Hubungan Dukungan Sosial Dan Motivasi Dengan Perawatan Mandiri Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poliklinik Penyakit Dalam Rsud Mokopido Toli-Toli. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 5(1), 109416.
- Roifah, I. (2016). Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 7–13.
- Rosdiana, A. I., Raharjo, B. B., & Indarjo, S. (2017). Implementasi Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis). *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 140–150. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>
- Sakinah, S., Ratu, J., & Weraman, P. (2020). Hubungan antara Karakteristik Demografi dan Pengetahuan dengan Self Management Hipertensi Pada Masyarakat Suku Timor: Penelitian Cross Sectional. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(3), 245–252.
- Sari, F. D., Inaya, & Hamidy, M. Y. (2016). Pola Penggunaan Obat Anti Hiperglikemik Oral Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap Di Rumah Sakit X Pekanbaru Tahun 2014. *Jom FK*, 3(1), 1–14.
- Satroasmoro, S., & Ismael, S. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis* (Jakarta). Jakarta : Sagung Seto.
- Setiyorini, E., & Wulandari, N. A. (2017). Hubungan Lama Menderita dan Kejadian Komplikasi dengan Kualitas Hidup Lansia Penderita Diabetes

- Mellitus. *SenasPro2*. <https://doi.org/10.32831/jik.v4i2.84>
- Sh, S., 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. *Indonesian Nursing Journal of Education and Clinic (Injec)*, 4(1), 25. <https://doi.org/10.24990/injec.v4i1.229>
- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Literasi Media.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Sujarweni, W. (2015). *Statistik Untuk Kesehatan*. Yogyakarta : Gava Media.
- Toobert, D. J., Hampson, S. E., & Glasgow, R. E. (2000). The Summary of Diabetes Self-Care. *Diabetes Care*, 23(7), 943–950.
- White, L., Duncan, G., & Baumle, W. (2011). *Foundations of Nursing* (S. Helba, M. Bellegarde, & M. E. Orvis (eds.); 3rd ed.). Study Ware.
- WHO. (2012). WHOQOL User Manual. *Who*, 1–19. http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/77932/WHO_HIS_HSI_Rev_2012.03protecteng.pdf;jsessionid=6BC7AC984CA0F8801C86C8296D9D4B2A?sequence=1%0Ahttp://www.springerreference.com/index/doi/10.1007/SpringerReference_28001%0Ahttp://mipa
- WHO. (2016). *[Global report on diabetes]* (WHO (ed.)). WHO Library Cataloguing-in-Publication Data Global. <https://www.who.int/publications/i/item/9789241565257>
- WHO. (2020). *No Title.* <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>
- World Health Organization. (2016). Proportional mortality (% of total deaths, all ages). *World Health Organization*, 1. https://www.who.int/diabetes/country-profiles/bra_en.pdf
- Yunitasari, T., Yuniarti, & Mintarsih, N. (2019). *Efektivitas Edukasi Empat Pilar Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terhadap Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Pasien Prolanis*. 7, 131–134.
- Zainuddin, M., Utomo, W., & Herlina. (2015). Hubungan Stres dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Online Mahasiswa*, 2(1), 890–898. <https://www.neliti.com/publications/188387/hubungan-stres-dengan-kualitas-hidup-penderita-diabetes-mellitus-tipe-2>