

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyiah, A., Wowor, T. J., & Apriliani, D. N. (2018). Pengaruh kelompok swabantu (self help group) terhadap harga diri penderita kusta di wilayah kerja Puskesmas Cibuaya, Karawang, Jawa Barat tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi (JIKO)*, 2(2), 82–91.
<https://ejournal.akperfatmawati.ac.id/index.php/JIKO/article/view/18/16>
- Ambarwati. Dkk. (2024). *Diabetes Mellitus Tipe 2: Konsep Penyakit dan Tatalaksana*. Banyuwangi. Penerbit Qiara Media.
- American Diabetes Association. (2022). Standards of medical care in diabetes 2022 abridged for primary care providers. *Clinical Diabetes*, 40(1), 10–38.
<https://diabetesjournals.org/clinical/article/40/1/10/139035/Standards-of-Medical-Care-in-Diabetes-2022>
- American Diabetes Association. (2023). *Memahami Diabetes Tipe 2*. 2–5.
<https://diabetes.org/about-diabetes/type-2>
- Anggraeni, Lina. (2019). *Pengaruh Kelompok Swabantu (Self Help Group) Terhadap Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kendalsari Kota Malang*. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Brawijaya.
<https://repository.ub.ac.id/id/eprint/181484/7/Lina%20Anggraeni.pdf>
- Astuti, Ani., Lisa, A. Sari., & Diah, Merdekawati. (2022). *Perilaku Diet pada Diabetes Melitus Tipe 2*. Yogyakarta. Zahir Publishing.
- Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan. (2023). Prevalensi, Dampak, serta Upaya Pengendalian Hipertensi & Diabetes di Indonesia. *Kementerian Kesehatan*, 1–2.
https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/5536/1/07%20factsheet%20PTM_bahasa.pdf
- Chairani, H., Anggraini, R. B., & Mardiana, N. (2025). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan diet pada pasien diabetes melitus tipe II. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 7(1), 225–233.
<https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/4081/2864>
- Dinyati, A. I., Wilandika, A., & Supriyatna, I. D. (2018). Pengaruh self help group terhadap self care pada pasien diabetes melitus di Persadia cabang Rumah Sakit Muhammadiyah Bandung. *Jurnal Keperawatan Aisyiyah (JKA)*, 6(1), 37–45.
<https://journal.unisa-bandung.ac.id/index.php/jka/article/view/99/74>

- Fitriana, Z., & Salviana, E. A. (2021). Analisis faktor yang mempengaruhi kepatuhan menjalankan diet pada lansia penderita diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(2), 351–358.
https://www.researchgate.net/publication/367875169_Analisis_Faktor_yang_Mempengaruhi_Kepatuhan_Menjalankan_Diet_pada_Lansia_Penderita_Diabetes_Mellitus_Tipe_Dua
- Harmiardillah, S. (2018). Pengaruh Latihan Mindfulness-based on Eating dengan Pendekatan Social Cognitive Theory (SCT) terhadap Self-Efficacy, Kepatuhan Diet dan Kadar Glukosa Darah pada Diabetes Melitus Tipe 2. Thesis. Fakultas Keperawatan. Universitas Airlangga Surabaya.
https://repository.unair.ac.id/77153/2/TKP%2039_18%20Har%20p.pdf
- Heryadi, E. (2023). Penerapan Senam Kaki Diabetik Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Ruang Melati 2 Rsup Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. Karya Tulis Ilmia. Jurusan Keperawatan. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
<https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/12970/1/Awal.pdf>
- Indriyani, E., Ludiana, & Dewi, T. K. (2023). Penerapan senam kaki diabetes melitus terhadap kadar glukosa darah pada penderita diabetes melitus di Puskesmas Yosomulyo. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(2), 252–259.
<https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/466/300>
- Komariah, & Rahayu, S. (2020). Hubungan usia, jenis kelamin dan indeks massa tubuh dengan kadar gula darah puasa pada pasien diabetes melitus tipe 2 di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi, Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 41–50.
<https://jurnal.ukh.ac.id/index.php/JK/article/view/412/320>
- Kurniawan, Chalid. (2018). *Komplikasi Pada Mata Karena Diabetes: Pencegahan dan Penanganan Diabetes Pada Mata*. Yogyakarta. Andi.
- Kusumawati, A. Febry. (2022). *Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Diet, Aktivitas Fisik Dan Minum Obat Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sedati*. Skripsi. Program Studi Keperawatan. STIK Hang Tuah Surabaya.
https://repository.stikeshangtuah-sby.ac.id/id/eprint/307/1/2011005_Skripsi_Aprilia%20Febry%20Kusumawati.pdf
- Magliano, D. J., Internasional Diabetes Federation. (2021). *Diabetes Atlas, 10th Edition*.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK581934/>

- Mertha, I. M., Ribek, I. N., & Widastra, I. M. (2016). Kelompok swabantu diabetes terhadap pengetahuan dan kepatuhan kontrol pasien diabetes mellitus di Puskesmas IV Denpasar Selatan tahun 2015. *Jurnal Skala Husada*, 13(2), 165–176.
<https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JSH/article/view/71/60>
- Nisa, H., & Kurniawati, P. (2022). Kualitas hidup penderita diabetes melitus dan faktor determinannya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 6(1), 72–83.
<https://journal2.unusa.ac.id/index.php/MTPHJ/article/view/3438/1803>
- Nuraisyah, F. (2017). Faktor risiko diabetes mellitus tipe 2. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*, 13(2), 120–127.
<https://ejournal.unisayogya.ac.id/index.php/jkk/article/view/395/195>
- Prasetyo, F. A. (2023). *Metode intervensi pekerjaan sosial dengan kelompok*. Modul perkuliahan, Jurusan Ilmu Kesejahteraan Sosial, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Jember.
https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/104972/Fisip_Modul_Franciscus_METODE_INTERVENSI_PEKERJAAN_SOSIAL_DENGAN_KELOMPOK.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Putri, C. R., Rosyidah, I., & Baderi. (2021). Pengaruh self help group terhadap self efficacy penderita diabetes mellitus tipe 2 (Studi di Desa Pandanwangi Diwewek Jombang). *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika*, 53(9):1-10
https://repository.itskesicme.ac.id/id/eprint/4160/2/CINDY%20RAHAYU%20PUTRI_163210050_ARTIKEL.pdf
- Qi, L., dkk. (2015). Effectiveness of peer support for improving glycaemic control in patients with type 2 diabetes: A meta-analysis of randomized controlled trials *BMC Public Health*, 15(1).
<https://bmcpublichealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12889-015-1798-y>
- Riskesdas. (2018). *Laporan Provinsi Nusa Tenggara Timur Riskesdas 2018*. Lembaga Penerbit Balitbangkes.
<https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3883/1/CETAK%20LAPORAN%20RISKESDAS%20NTT%202018.pdf>
- Sijabat, F., dkk. (2023). Hubungan kepatuhan diet dengan kualitas hidup pada pasien penderita diabetes mellitus tipe 2 di RSUD Dr. Pirngadi kota medan. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 1–8.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jkp/article/view/49490/43932>
- Soelistijo, S. A., dkk. (2019). Pedoma: Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes

Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2019. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. Jakarta. *PB Perkeni*.

https://pbperkeni.or.id/wp-content/plugins/pdfjs-viewer-shortcode/pdfjs/web/viewer.php?file=https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/06/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF.pdf&attachment_id=431&dButton=true&pButton=true&oButton=false&sButton=true

Soelistijo, S.A., dkk. (2021). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. Jakarta. *PB Perkeni*.

<https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/11/22-10-21-Website-Pedoman-Pengelolaan-dan-Pencegahan-DMT2-Ebook.pdf>

Suryadin, A., dkk. (2024). The Effect of Self Help Group Intervention on Life Satisfaction of Elderly with Hypertension. *Journal La Medihealtico*, 5(1), 147–157.

<https://newinera.com/index.php/JournalLaMedihealtico/article/view/1052/1066>

World Health Organisation. (2024). Diabetes. 1–18.

https://www.who.int/health-topics/diabetes#tab=tab_1

World Health Organisation. (2023). *Global Report on Diabetes 2023*.

<https://iris.who.int/server/api/core/bitstreams/d2997184-51c3-4b0b-aa2c-0cc840424b6c/content>

