

DAFTAR PUSTAKA

- Afriana, riza devi. (2017). Patofisiologi Untuk Mahasiswa Keperawatan. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (Vol. 6, Issue November).
- Aini, N., Fatmaningrum, W., & Yusuf, A. H. (2020). Upaya meningkatkan perilaku pasien dalam tatalaksana diabetes mellitus dengan pendekatan teori model behavioral system Dorothy E. Johnson. *Jurnal Ners*, 6(1), 1–10.
- Alfaqih, M. R. (2021). *Manajemen Penatalaksanaan Diabetes Mellitus*. GUEPEDIA.
https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen_Penatalaksanaan_Diabetes_Melli/ut1YEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Komplikasi+Diabetes&printsec=frontcover
- Anshori, M., & Iswati, S. (2019). *Metodologi penelitian kuantitatif: edisi 1*. Airlangga University Press.
- Anugerah, A. (2020). *Buku Ajar Diabetes Dan Komplikasinya*. Guepedia.
https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Diabetes_dan_komplikasinya2dZMEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Tanda+Dan+Gejala+DM&printsec=frontcover
- Avelina, Y., Pangaribuan, H., & Yeri, S. A. (2022). Pengaruh Diabetes Self Management Education Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Nanga Kecamatan Lela Kabupaten Sikka. 2, 55–63.
- Care, D., & Suppl, S. S. (2021). Improving care and promoting health in populations: Standards of medical care in diabetes–2021. *Diabetes Care*, 44(January), S7–S14. <https://doi.org/10.2337/dc21-s001>
- Decorli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
http://repo.unand.ac.id/21867/1/Buku_Diabetes_Melitus_%28Lengkap%29.pdf
- Dinkes Jatim. (2023). *Profil Kesehatan Jatim 2023*. <https://dinkes.jatimprov.go.id/>
- Eliana, F. (2019). *Penatalaksanaan dm sesuai konsesnsus perkeni 2019*.
- Funnell, M. M., Brown, T. L., Childs, B. P., Haas, L. B., Hoseney, G. M., Jensen, B., Maryniuk, M., Peyrot, M., Piette, J. D., Reader, D., Siminerio, L. M., Weinger, K., & Weiss, M. A. (2019). National standards for diabetes self-management education. *Diabetes Care*, 35 Suppl 1(Suppl 1), S101-8. <https://doi.org/10.2337/dc12-s101>
- Hananto, S. Y., Putri, S. T., & Puspita, A. P. W. (2022). Studi Kasus : Penatalaksanaan Diabetes Self Management Education (DSME) Terhadap

- Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan*, 20(4), 128–137. <https://doi.org/10.35874/jkp.v20i4.1111>
- Hardianto, D. (2021). Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, Dan Pengobatan. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBI)*, 7(2), 304–317. <https://doi.org/10.29122/jbbi.v7i2.4209>
- Haskas, Y., Suarnianti, S., & Restika, I. (2020). Efek Intervensi Perilaku Terhadap Manajemen Diri Penderita Diabetes Melitus Tipe 2: Sistematis Review. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 9(2), 235. <https://doi.org/10.25077/jka.v9i2.1289>
- Hijriana, I. (2023). *Home Based Exercise bagi Penderita Diabetes Mellitus* (R. Awahita (ed.); Edisi Digi). CV Jejak, anggota IKAPI. https://www.google.co.id/books/edition/Home_Based_Exercise_bagi_Penderita_Diabe/ev3gEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Penatalaksanaan+DM&printsec=frontcover
- Ibrahim, I. (2022). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Endokrin Panduan Praktik Keperawatan Edisi 1*. CV. Mitra Cendekia Media. https://www.google.co.id/books/edition/Keperawatan_Medikal_Bedah_SISTEM_ENDOKRI/Zx7eEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1
- Kartika, K. (2021). Variasi Diabetes Self Management Education terhadap Ankle Brachial Index pada Pasien DM di RSUD Tengku Chik Ditiro. *Jurnal Kesehatan Global*, 4(3), 119–126. <https://doi.org/10.33085/jkg.v4i3.4948>
- Kartikadewi, A., Setyoko, S., Wahab, Z., & Andikaputri, K. (2022). Ankle Brachial Index pada Penderita Diabetes dan Non Diabetes, dan Hubungannya dengan Aktivitas Fisik dan Perilaku Merokok. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 18(1), 57. <https://doi.org/10.24853/jkk.18.1.57-68>
- Kurniawati, T., Huriah, T., & Primanda, Y. (2019). *Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) terhadap Self Management pada Pasien Diabetes Mellitus*. XII(Ii), 588–594.
- Lengga, V. M., Mulyati, T., & Mariam, S. R. (2023). Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) Terhadap Tingkat Pengetahuan Penyakit Diabetes Melitus Pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(1), 103–112.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar, November*, 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- McClary, K. N. (2023). *Ankle Brachial Index*. StatPearls. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK544226/>
- Mikhael, E. M., Hassali, M. A., & Hussain, S. A. (2020). Effectiveness of Diabetes Self-Management Educational Programs For Type 2 Diabetes Mellitus

Patients In Middle East Countries: A Systematic Review. *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy*, 13, 117–138. <https://doi.org/10.2147/DMSO.S232958>

Nia, J., Sri, N., & Janu, P. (2021). Penerapan Senam Diabetes Melitus Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kec. Metro Utara. *Jurnal Cendikia Muda*, 1, 530–539.

Noor, J. (2011). Metodologi penelitian. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu keperawatan* (P. Puji (ed.); Edisi 5). Salemba Medika. <https://doi.org/978-602-6450-44-9>

Redista, D. B. (2018). Pengaruh Foot Messages. *Skripsi Keperawatan*, 1, 14–29. [https://repository.ump.ac.id/8002/1/Danu Bijan Redista Cover.pdf](https://repository.ump.ac.id/8002/1/Danu%20Bijan%20Redista%20Cover.pdf)

Retnoningrum, D., & Herawati, T. (2023). Efektivitas Mhealth Dalam Peningkatan Manajemen Kesehatan Diri Pasien Dm Tipe 2 : Literature Review. 7(April), 1069–1078.

Riamah. (2022). *Perilaku Kesehatan Pasien Diabetes Melitus* (1st ed.). NEM. https://www.google.co.id/books/edition/Perilaku_Kesehatan_Pasien_Diabetes_Melit/6LZoEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=diabetes+melitus&printsec=frontcover

Rismayanti, I. D. A., Sundayana, I. M., Ariana, P. A., & Heri, M. (2021). Edukasi Diabetes terhadap Penurunan Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 3(1), 110–116. <https://doi.org/10.31539/joting.v3i1.2111>

Romero-Castillo, R., Pabón-Carrasco, M., Jiménez-Picón, N., & Ponce-Blandón, J. A. (2022). Effects of a Diabetes Self-Management Education Program on Glucose Levels and Self-Care in Type 1 Diabetes: A Pilot Randomized Controlled Trial. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(23). <https://doi.org/10.3390/ijerph192316364>

Santosa, A., & Listiono, D. (2017). Prediksi Score Ankle Brachial Index (Abi) Ditinjau Dari Tanda Gejala Peripheral Arterial Disease (Pad). *MEDISAINS: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 15(2), 118–128. <http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/medisains/article/view/1649>

Suciana, F., & Arifianto, D. (2019). Penatalaksanaan 5 Pilar Pengendalian DM Terhadap Kualitas Hidup Pasien DM TIPE 2 Kata kunci : kualitas hidup , diabetes melitus. 9(4), 311–318.

Sudirman, A. A., & Modjo, D. (2021). Efektifitas Diabetes Self Management Education (DSME) terhadap Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Puskesmas Limboto Barat. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 4(2), 151–156.

<https://doi.org/10.56338/mppki.v4i2.1489>

- Sutandi, A. (2020). Self-Management Education (DSME) Sebagai Metode Alternatif Dalam Perawatan Mandiri Pasien Diabetes. *Widya*, 29, 47–52.
- Umaroh, L. (2020). Skripsi Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) Melalui Media Kalender Terhadap Kepatuhan Perawatan Kaki Klien Diabetes Melitus Tipe 2 di Balai Pengobatan Muhammadiyah Lamongan. *Ir-Perpustakaan Universitas Airlangga*, 148. https://repository.unair.ac.id/77542/2/full_text.pdf
- Wound, O. and C. N. S.-W. G. T. F. (2017). WOCN 2016 Guideline for Prevention and Management of Pressure Injuries (Ulcers). *Journal of Wound, Ostomy and Continence Nursing*, 44. <https://doi.org/https://doi.org/10.1097/WON.0000000000000321>
- Zai, Y. C., Telaumbanua, J. I., Siregar, M. C., Bohalima, K., & Kaban, K. B. (2021). Pengaruh Program Diabetes Self Management Education Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pasien Dm Tipe 2 Di Rsu. Royal Prima Medan. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 47–55.