

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, M. (2021). *Metedologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
https://www.google.co.id/books/edition/Metodologi_Penelitian_Kesehatan/DYtEAAAQBAJ?hl=id
- Arwani. (2022). *Aktivitas Fisik dan Kontrol Glikemik*. Insan Cendikia Mandiri.
- Badrujamaludin, A. (2021). Hubungan aktivitas fisik dengan kejadian neuropati diabetik pada penderita diabetes mellitus Tipe 2. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 15(2), 176–186. <https://doi.org/10.33024/hjk.v15i2.3624>
- Bima, M. (2022). *Faktor resiko dominan terhadap kejadian neuropati diabetik pada diabetes melitus tipe 2*. digilib.unila.ac.id
- Black & Hawks. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah* (Edisi 8 bu).
- Dahlan, M. S. (2014). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan* (6th ed.). Epidemiologi Iindonesia.
- Dinas Kesehatan Sumatra Barat. (2019). Dinas Kesehatan Prov. Sumbar.
<https://dinkes.sumbarprov.go.id/details/news/450>
- Dinas Kesehatan Sumatra Barat. (2020). Dinas Kesehatan Prov. Sumbar.
[https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin 2020 Diabetes Melitus.pdf](https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin%20Diabetes%20Melitus.pdf)
- Dzulhidayat. (2022). *Faktor Resiko Dominan terhadap kejadian Neuropati Diabetik pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2*. 8.5.2017, 2003–2005.
- Fandinata, S. (2020). *Manajemen terapi pada penyakit degeneratif*. Penerbit Graniti.
https://books.google.co.id/books?id=oFIMEAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=Aktivitas+fisik+untuk+pasien+dm&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&sa=X&ved=2ahUKEwi4ltuoqID-AhXxumMGHTMaB2gQ6wF6BAgFEAU#v=onepage&q&f=false
- Hartono, D. (2019). *Hubungan Self Care Dengan Komplikasi Diabetes Mellitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Poli*. 4(2), 111–118.
- IDF. (2021). Internasional Diabetes Federation.
<https://diabetesatlas.org/atlas/tenth-edition/>
- IDF, A. D. (2022). *International Diabetes Federation*. Journal.
<https://www.idf.org/aboutdiabetes/type-2-diabetes.html>
- Kemestrian Kesehatan. (2018). Kemestrian Kesehatan.
<https://www.kemkes.go.id/>
- Kemestrian Kesehatan. (2020). Kemestrian Kesehatan.
<https://www.kemkes.go.id/>

Mahdi, I. (2019). *Data Indonesia*. <https://dataindonesia.id/ragam/detail/penderita-diabetes-indonesia-terbesar-kelima-di-dunia>

Maria, I. (2021). *ASUHAN KEPERAWATAN DIABETES MELITUS DAN ASUHAN KEPERAWATAN STROKE*. CV BUDI UTAMA.

Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (P. Lestari (Ed.); Edisi 5). Salemba Medika.

Nusdin. (2022). *Kenali Ulkus Diabetik, Penyebab dan Manajemen Penatalaksanaannya*. Rizmedia Pustaka Indonesia.
https://books.google.co.id/books?id=zLCqEAAAQBAJ&pg=PA35&dq=lama+menderita+sakit+dm&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&ovdme=1&ov2=1&sa=X&ved=2ahUKEwjsmp76wKT_AhWoxTgGHdsaAPAQ6wF6BAgFEAU#v=onepage&q=lama+menderita+sakit+dm&f=false

Puji, A. (2021). *Diabetes Tipe 2, Kenali Gejala, Penyebab, dan Pengobatannya*. Hello Sehat. https://hellosehat.com.cdn.ampproject.org/v/s/hellosehat.com/diabetes/tipe-2/diabetes-tipe-2/?amp=1&_gsa=1&_js_v=a9&usqp=mq331AQKKAFQArABIACAw%3D%3D#amp_tf=Dari%25251%2524s&aoh=16777461481602&referrer=https%253A%252F%252Fwww.google.com&share=https%253A%252F%2525

Purnamawati, D. (2019). *Pengaruh Range of Motion (Rom) Aktif Kaki Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Pucangsawit Kota Surakarta*. 3(2), 85–92.

Puskesmas Lubuk Buaya. (2023). <https://g.co/kgs/Jts89o>

Rahmi, S. A. (2022). Hubungan Lama Menderita Dm Tipe 2 Dengan Kejadian Neuropati Diabetik. *Jambi Medical Jurnal*, 10(1), 20–25. <https://online-journal.unja.ac.id/kedokteran/article/view/18244>

Riskesdas. (2013). Riskesdas. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20130206/127759/riset-kesehatan-dasar-riskesdas-2013-diluncurkan-2/>

Riskesdas. (2018). Riskesdas. http://repository.bkpk.kemkes.go.id/3514/1/Laporan_Riskesdas_2018_Nasional.pdf

Selano, M. K. (2021). Hubungan Lama Menderita Dengan Kejadian Neuropati Diabetikum Pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Smart Keperawatan*, 8(2), 129. <https://doi.org/10.34310/jskp.v8i2.505>

Setianingsih. (2021). Jurnal Keperawatan & Kebidanan Jurnal Keperawatan & Kebidanan. *Jurnal Keperawatan*, 13(1), 213–226.

Setiyorini, E. (2018). Hubungan kadar gula darah dengan tekanan darah pada lansia penderita Diabetes Tipe 2. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of*

Ners and Midwifery), 5(2), 163–171.
<https://doi.org/10.26699/jnk.v5i2.art.p163-171>

- Suryati, I. (2021). *Buku Keperawatan Latihan Efektif untuk Pasien Diabetes Melitus Berbasis Hasil Penelitian*.
https://books.google.co.id/books?id=5BU3EAAAQBAJ&pg=PA76&dq=sensitivitas+kaki+adalah&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&sa=X&ved=2ahUKEwiGws_X9879AhXW7TgGHVs-CrEQ6wF6BAgGEAU#v=onepage&q=sensitivitas+kaki+adalah&f=false
- Suyono, S. (2015). *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu* (S. Soegondo (Ed.); Edisi kedua). Balai Penerbit FKUI.
- Tandra, H. (2017). *Segala sesuatu yang harus Anda ketahui tentang DIABETES* (Edisi kedua). PT Gramedia Pustaka Utama.
- Tandra, H. (2019). *Diabetes masih bisa dikalahkan* (Fauzia (Ed.)). Diabetes Medicine.
- Wahyuningsih, binarti dwi. (2021). Peningkatan Sensitivitas Kaki Dengan Range of Motion Diabetic Exercise Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Mail.Journal.Unipdu.Ac.Id*, 5(2).
<https://mail.journal.unipdu.ac.id/index.php/edunursing/article/view/2741>
- Wanjaya, kadek. (2020). Aktivitas Fisik Dengan Diabetik Neuropati Perifer Pada Pasien Dm Tipe 2. *Jurnal Gema Keperawatan*, 13(Juni), 1–9.
- WHO. (2023). *World Health Organization*. World Health Organization.
https://www.who.int/health-topics/diabetes#tab=tab_1