

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, R. (2018). Hubungan Perilaku Perawatan Kaki dengan Terjadinya Komplikasi Luka Kaki Diabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Tuntungan Kota Medan. *Talenta Conference Series: Tropical Medicine (TM)*. <https://doi.org/10.32734/tm.v1i1.56>
- American Diabetes Association. (2014). Statistics About Diabetes: American Diabetes Association®. *American Diabetes Association* .  
<https://doi.org/10.1007/978-3-319-97499-6>
- Aziz, A. H. (2017). Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan. In *salemba medika*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Semarang. (2018). Profil Kesehatan Kabupaten Semarang Tahun 2017. In *Depkes*.
- Elisa. (2016). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth edisi 8 Volume 1,2. Jakarta: penerbit Buku Kedokteran Indonesia EGC. *Water (Switzerland)*. <https://doi.org/10.3390/w1010005>
- Farochi Wildan, A. (2015). Perbandingan Pengaruh Massase Lokal (Stretching Pasif) Dengan Warming Up (Stretching Aktif) Terhadap Kekuatan Otot Tungkai. *Jurnal Kesehatan Olahraga*.
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*. <https://doi.org/10.2337/dc12-0698>
- Federation, I. D. (2017). IDF Diabetes Atlas Eighth edition 2017. In *International*

*Diabetes Federation. IDF Diabetes Atlas, 8th edn. Brussels, Belgium:*

*International Diabetes Federation, 2017. <http://www.diabetesatlas.org>.*

[https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)31679-8](https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(16)31679-8).

Haris, M., Indirawaty, & Askar, M. (2018). Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Neuropati Perifer Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Mangasa Kota Makassar. *Jurnal Luka Indonesia*.

Harmaya, D. (2014). Pengaruh Masase Kaki Terhadap Sensasi Proteksi Pada Kaki Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Dengan Diabetic Peripheral Neuropathy. *COPING NERS (Community of Publishing in Nursing)*, 2(3).

Harmaya, P. D. P. (2014). Pengaruh Masase Kaki terhadap Sensasi Proteksi pada Kaki Pasien Diabetes Melitus Tipe II dengan Diabetic Peripheral Neuropathy Tahun 2014. *Jurnal PSIK FK Universitas Udayana*.

Hidayat, A. R., & Nurhayati, I. (2014). Perawatan Kaki Pada Penderita Diabetes Militus di Rumah. *Jurnal Permata Indonesia*.

Himawan, I. W., Pulungan, A. B., Tridjaja, B., & Batubara, J. R. L. (2016). Komplikasi Jangka Pendek dan Jangka Panjang Diabetes Mellitus Tipe 1. *Sari Pediatri*. <https://doi.org/10.14238/sp10.6.2009.367-72>

Istiroha, I., Asnar STP, E., & Harmayetty, H. (2018). Pengaruh Aktifitas Perlindungan kaki Terhadap Sensasi Proteksi Dan Range Of Motion Kaki Pada Penderita Diabetes Militus Tipe 2 Dengan Neuropati Perifer. *Journal of Health Sciences*. <https://doi.org/10.33086/jhs.v10i2.125>

Lisnawati, R., Hasneli, Y., & Hasanah, O. (2015). Perbedaan Sensitivitas Tangan dan

- Kaki Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Terapi Masase Refleksi Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *JOM*. <https://doi.org/10.12816/0013114>
- Manik, D. F., Hertiani, T., & Anshory, H. (2014). BUKU PATOFISIOLOGI. In *Khazanah*. <https://doi.org/10.20885/khazanah.vol6.iss2.art1>
- Mulyati, L. (2009). Pengaruh Masase Kaki Secara Manual Terhadap Sensasi Proteksi, Nyeri Dan Ankle Brachial Index (ABI) Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum di Daerah Curup Bengkulu. *Program Pasca Sarjana Universitas Indonesia: Tesis Tidak Dipublikasikan*.
- Perkeni. (2015). Panduan Pelaksanaan DM Tipe 2 pada Individu Dewasa di Bulan Ramadan. *Perkeni*, 35.
- Rogers, L. C., Frykberg, R. G., Armstrong, D. G., Boulton, A. J. M., Edmonds, M., Ha Van, G., ... Uccioli, L. (2011). The Charcot foot in diabetes. *Diabetes Care*. <https://doi.org/10.2337/dc11-0844>
- Smeltzer, S. &, & Bare, B. (2017). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8. *Jakarta: EGC*. <https://doi.org/10.1037/1524-9220.4.1.3>
- Suyanto, & Susanto, A. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Neuropati Perifer Diabetik. *Jurnal Keperawatan Dan Pemikiran Ilmiah*.
- Suyono, S. (2015). Patofisiologi Diabetes Melitus. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu Edisi Kedua*. <https://doi.org/10.1080/10934520009377048>
- Tjandrawinata, R. R. (2016). Patogenesis Diabetes Tipe 2 : Resistensi Defisiensi Insulin. *Dexa Medica*.
- World Health Organization. (2018). Diabetes - Key Facts.

Yusnitasari, A. S., Thaha, I. L. M., & Syafar, M. (2016). Komorbiditas Diabetes Mellitus terhadap Manifestasi Klinik dan Kualitas Hidup pada Penderita Tuberkulosis Paru. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*.  
<https://doi.org/10.30597/MKMI.V11I2.529>

Zuryati, M. (2018). *Pengaruh Terapi Masase Menggunakan VCO Terhadap Penurunan Neuropati Perifer Pada Klien Diabetes Melitus tipe 2. 1*, 53–69.

