

DAFTAR PUSTAKA

- Anung, S. (2019). Accelerating disease prevention and control towards universal health coverage. *Rakerkesda West Sumatera Provinsi Sumatera Barat Padang*, hal. 1–44. Padang: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Diambil dari chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://dinkes.sumbarprov.go.id/images/2019/04/file/Percepatan_pencegahan_dan_pengendalian_penyakit_menuju_cakupan_kesehatan_semesta.pdf
- Aprioningsih, E., Susanti, I. H., & Muti, R. T. (2021). Studi Kasus pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Ny . A dengan Ketidakefektifan Pola Napas di Bancar Purbalingga. *Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM) Purwokerto*, 448–455.
- Arisanti, M., Sumarya, & Arsana. (2020). Kadar Gula Darah Sebagai Faktor Risiko Penyakit Ginjal Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poli Dalam RSUD Bangli. *Jurnal Widya Biologi*, 11(01), 60–67. <https://doi.org/10.32795/widyabiologi.v11i01.571>
- Bararah, T., & Jauhar, M. (2013). *Asuhan keperawatan*. Jakarta: Prestasi Pusaka.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan* (8 ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Budianto, Y. (2017). Hubungan Diabetes Mellitus Dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa RSUD Dr. H. Ibnu Sutowo Baturaja Kabupaten

Ogan Komering Ulu. *Journal Cendikia Medika*, 2(2), 88–93.

Bustan, M. N. (2015). *Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Penerbit buku Rineka Cipta.

Damayanti, S. (2015). *Diabetes Mellitus Dan Penatalaksanaan Keperawatan (Pertama)*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Darmilis, H. Y., & Indriati, G. (2012). *Efektifitas Terapi Acupressure Pada Telapak kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. 1.*

Herliawati. (2019). SENSITIVITAS KAKI PENDERITA DIABETES MELITUS ANTARA DUA PERLAKUAN. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 6(2355).

International Diabetes Federation. (2023a). About diabetes. Diambil 19 Juni 2023, dari International Diabetes Federation website: <https://idf.org/about-diabetes/introduction/>

International Diabetes Federation. (2023b). Facts & figures diabetes. Diambil 4 Juni 2023, dari International Diabetes Federation website: <https://idf.org/about-diabetes/facts-figures/>

Kementerian Kesehatan RI. (2020). Infodatin : Tetap produktif, cegah, dan atasi Diabetes Melitus. *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, hal. 1–10. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

Kemnterian Kesehatan RI. (2020a). *PEDOMAN NASIONAL PELAYANAN KEDOKTERAN TATA LAKSANA DIABETES MELITUS TIPE 2 DEWASA*.

Kementrian Kesehatan RI. (2020b). *Pedoman pencegahan dan pengendalian coronavirus disease (COVID-19)* (Vol. 5). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
<https://doi.org/10.33654/math.v4i0.299>

Kumar, V., Abbas, A. K., & Aster, J. C. (2019). *Buku Ajar Patologi Dasar*. Singapore: Elsevier.

Latifah, S., Fahdi, F. K., & Hafidzah, R. (2019). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di UPTD RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Kota Pontianak. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*.

Lin, G.-L., McGinley, J. P., Drysdale, S. B., & Pollard, A. J. (2018). Epidemiology and Immune Pathogenesis of Viral Sepsis. *Frontiers in Immunology*, 9, 2147.
<https://doi.org/10.3389/fimmu.2018.02147>

Mayo Clinic. (2020). *Diseases & Conditions Edema*.

Parliani, Wahyuni, T., & Ramadhaniyati. (2021). *Instrumen dan panduan perawatan kaki pasien diabetes melitus di tatan klinik* (Pertama; D. E. Restiani, Ed.). Pontianak: CV Jejak.

Permata, P. F. E., & Musta'in, M. (2019). Pengelolaan Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Ruang Bougenvile Rsud Ungaran. *Media Informasi Penelitian Kabupaten Semarang*, 2(2), 176–184.
<https://doi.org/10.55606/sinov.v2i2.91>

Priyanto, S. (2012). *Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki Dan Kadar*

Gula Darah Pada Agregat Lnasia Diabetes Melitus Di Magelang. Jakarta: Universitas Indonesia.

Putri, R. C. (2022). PENERAPAN TEKNIK RELAKSASI AUTOGENIK PADA LANSIA NY. M DENGAN DIABETES MELITUS TERHADAP UPAYA KESTABILAN KADAR GLUKOSA DARAH DI PUSKESMAS PAUH KOTA PADANG (Vol. 1). Universitas Andalas.

Rohana, R. (2014). Melakukan senam diabetes militus dengan koran terhadap sensivita kaki pada asuhan keperawatan diabetes melitus tipe 2 di RSUD surakarta. *Stikes Kusuma Husada Surakarta.*

Romagnani, P., Remuzzi, G., Glassock, R., Levin, A., Jager, K. J., Tonelli, M., ... Anders, H.-J. (2017). Chronic kidney disease. *Nature Reviews. Disease Primers*, 3, 17088. <https://doi.org/10.1038/nrdp.2017.88>

Sanjaya, P. B., Luh, N., Eva, P., & Puspita, L. M. (2019). PENGARUH SENAM KAKI DIABETIK TERHADAP SENSITIVITAS KAKI PADA PASIEN DM TIPE 2 Putu Budhi Sanjaya, Ni Luh Putu Eva Yanti*, Luh Mira Puspita. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, 7, 97–102.

Saputra, S. I., Berawi, K. N., Hadibrata, E., Kedokteran, F., Lampung, U., Fisiologi, B., ... Lampung, U. (2023). *Hubungan Diabetes Melitus dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik The Relationship Between Diabetes Mellitus And The Incidence Of Chronic Renal Failure.* 13, 787–791.

Sikora-Grabka, E., Adamczak, M., Kuczera, P., & Wiecek, A. (2018). Serum sex

hormones concentrations in young women in the early period after successful kidney transplantation. *Endokrynologia Polska*, 69(2), 150–155.

<https://doi.org/10.5603/EP.2018.0019>

Soelistijo, S. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. Diambil dari www.ginasthma.org.

Subiyanto, P. (2019). *Textbook of Nursing Care in Patients with Disorders of the Endocrine System*. Yogyakarta: New Press Library.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI) (Pertama)*. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018a). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI) (1 ed.)*. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018b). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI) (1 ed.)*. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia.

Tjokroprawiro, A. (2011). *Panduan Lengkap Pola Makan untuk Penderita Diabetes*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Wahyuni, A., Kartika, I. R., & Pratiwi, A. (2018). Relaksasi autogenik menurunkan kadar gula darah pasien diabetes melitus tipe 2. *Real in Nursing Journal (RNJ)*, 1(3), 114–122.

Webster, A. C., Nagler, E. V, Morton, R. L., & Masson, P. (2017). Chronic Kidney

Disease. *Lancet (London, England)*, 389(10075), 1238–1252.

[https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)32064-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(16)32064-5)

Widianti, A. T., & Proverawati, A. (2018). *Senam Kesehatan : Aplikasi Senam untuk Kesehatan* (A. T. Widianti & A. Proverawati, Ed.). Yogyakarta: Nuha Medika.

