

DAFTAR PUSTAKA

- Anisha, F., Vionanda, D., & Amalita, N. (2023). *Application of Random Forest for The Classification Diabetes Mellitus Disease in RSUP Dr . M . Jamil Padang. 1*, 45–52. <https://doi.org/10.24036/ujsds/vol1-iss2/30>
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2005). *Medical surgical nursing: Clinical management for positive outcomes*. Saunders.
- Cho, N., Kirigia, J., Ogurstova, K., & Reja, A. (2017). *IDF Diabetes Atlas (Internet)*. www.diabetesatlas.org
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2 (Pertama)*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dkk, J. (2021). STIK Bina Husada , Palembang , Sumatera Selatan , Indonesia. *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, 1(November), 115–121.
- Gayatri, R. W., Kistianita, A. N., Virrizqi, V. S., & Sima, A. P. (2019). *Diabetes Mellitus Dalam Era 4 . 0*.
- GINA. (2020). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2015*. (2015). PB PERKENI. *Global Initiative for Asthma*, 46. www.ginasthma.org.
- Glukosa, K., Pada, D., Diabetes, P., & Tipe, M. (2023). *Jurnal Keperawatan. 15*, 933–938.
- Iii, B. A. B., Jenis, A., & Penelitian, D. (2014). *30 Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. September 2019*, 30–41.
- Jeklin, A. (2020). *Terapi Relaksasi Otot Progresif. July*, 1–23. [http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/5007/3/BAB II Tinjauan Pustaka.pdf](http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/5007/3/BAB%20II%20Tinjauan%20Pustaka.pdf)
- Kementrian kesehatan republik indonesia. (2020). *Tetap Produktif, Cegah Dan Atasi Diabetes Mellitus*. In *pusat data dan informasi kementrian kesehatan RI*.
- Lindquist, R., Tracy, M. F., & Snyder, M. (2018). *Complementary and Alternative Therapies in Nursing (Eighth Ed)*. Springer
- Raharjo, M. (2018). *Asuhan Keperawatan Ny . N Dengan Diabetes Mellitus Di*

- Ruang Kirana Rumah Sakit. (*Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*), 2, 1–15.
<https://riantigorgeouss.files.wordpress.com/2012/03/askep-diabetes.pdf>
- Safitri, W., & Putriningrum, R. (2019). Pengaruh Terapi Relaksasi Progresif Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian*, 16(2), 47.
<https://doi.org/10.26576/profesi.275>
- 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.
- Setiawan, H., Mukhlis, H., Wahyudi, D. A., & Damayanti, R. (2020). Kualitas Hidup Ditinjau dari Tingkat Kecemasan Pasien Penderita Ulkus Diabetikum. *Majalah Kesehatan Indonesia*, 1(2), 33–38.
<https://doi.org/10.47679/makein.20207>
- Siswanti, H., & Kulsum, U. (2019). Progressive Muscle Relaxation (PMR) Terhadap Perubahan Kadar Glukosa Darah (Kgd) Pada Pasien Deabetes Melitus (Dm). *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 10(1), 206-212.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medical Bedah Volume 2*. EGC.
- Tarwoto, Wartolah, Ihsan, T & Lia, M. (2012). *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Endokrin Jakarta: Trans Info Media*
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2017. *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. 2019. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatn: PPNI
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. 2019. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatn: PPNI
- US Department of Health and Human Services. (2020). National Diabetes Statistics Report, 2020. *National Diabetes Statistics Report*, 2.

Utami, D. A. A. (2020). Gambaran Asuhan Keperawatan Pemberian Terapi Relaksasi Otot Progresif Untuk Menurunkan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di upt Kesmas Sukawati I Gianyar tahun 2020. *Doctoral Dissertation, Poltekkes Denpasar Jurusan Keperawatan*, 12–26.

Yulyastuti, Dyah Ayu; Maretnawati, Evy; Amirudin, Farid; Suwandari, Iin; Rofiin, Mohamad; Wardani, Ratna; Suhita, Byba Melda; Katmini; Koesnadi; Suprpto, S. I. N. (2021). Pencegahan dan Perawatan Ulkus Diabetikum. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. Strada Press.