

DAFTAR PUSTAKA

- Ah. Yusuf, Rizki Fitryasari PK, Rr. Dian Tristiana, R. S. A. (2017). *RISET KUALITATIF DALAM KEPERAWATAN*. Mitra Wacana Media.
- ANIES. (2018). *PENYAKIT DEGENERATIF*. AR-RUZZ MEDIA.
- Cho, N., Kirigia, J., Ogurstova, K., & Reja, A. (2017). *IDF Diabetes Atlas (Internet)*. www.diabetesatlas.org
- Dinkes Kota Bogor. (2019). Profil Dinas Kesehatan Kota Bogor. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Efa Trisna, M. (2018). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Kadar Glukosa Darah dan Nilai ABI Penderita DM. *Jurnal Kesehatan*, Volume 9,.
- ERNAWATI. (2013). *PENATALAKSANAAN KEPERAWATAN DIABETES MELITUS TERPADU*. Mitra Wacana Media.
- Ervina Eka Mustofa, Janu Purwono, L. (2022). PENERAPAN SENAM KAKI TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PURWOSARI KEC. METRO UTARA TAHUN 2021. *Jurnal Cendikia Muda*, Volume 2.
- Hasmi. (2016). *METODE PENELITIAN KESEHATAN*. IN MEDIA.
- Helmawati, T. (2014). *HIDUP SEHAT TANPA DIABETES Cara Pintar Mendeteksi, Mencegah dan Mengobati Diabetes* (B. Waskitho (ed.)). NOTEBOOK.
- Herwanto, M. E., Lintong, F., & Rumampuk, J. F. (2016). Pengaruh aktivitas fisik terhadap kadar gula darah pada pria dewasa. *Jurnal E-Biomedik (EBm)*, 4(1).
- Ismayani, A. (2019). *Metodologi Penelitian* (Cetakan Pe). Syiah Kuala University Press.
- Jasmani, J., & Rihantoro, T. (2017). EDUKASI DAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 12(1), 140–148. <https://doi.org/10.26630/JKEP.V12I1.371>
- Kementerian kesehatan republik indonesia. (2020). Tetap Produktif, Cegah Dan Atasi Diabetes Mellitus. In *pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI*.
- Lufthiani, Eva Karota, N. F. S. (2020). *PANDUAN KONSELING KESEHATAN DALAM UPAYA PENCEGAHAN DIABETES MELITUS*. DEEPUBLISH.
- Marewa, L. W. (2015). *Kencing Manis (Diabetes Mellitus) di Sulawesi Selatan* (Edisi 1). Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- MARIA, I. (2021). *ASUHAN KEPERAWATAN DIABETES MELITUS DAN ASUHAN KEPERAWATAN STROKE*. DEEPUBLISH.
- Nasution*, F., Andilala*, & Ambali Azwar Siregar. (2021). FAKTOR RISIKO

- KEJADIAN DIABETES MELLITUS. *Ilmu Kesehatan*, 9, 96. 304-1-1305-2-10-20210520.pdf
- Nur Isnaini, R. (2018). Faktor Risiko Memperngaruhi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe Dua. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan Aisyiyah*, Vol 14, 59–68.
- Nurlinawati, K. dan Y. (2018). PENGARUH SENAM KAKI DIABETES TERHADAP PERUBAHAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SIMPANG SUNGAI DUREN KABUPATEN MUARO JAMBI. *Ilmiah Ilmu Terapan*, 1(1), 65.
- Nurrahmani, U. (2015). *STOP! Diabetes Mellitus* (Qoni (ed.)). Familia (Group Relasi Inti Media).
- PPNI, T. P. S. D. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (Edisi 1). DPP PPNI.
- Purwanto, H. (2016). *Keperawatan medikal bedah 2* (Kementrian kesehatan republik indonesia (ed.); pertama). pusdik sdm kesehatan.
- Ratnawati, D., Ayu, S., Adyani, M., Fitroh, A., Pembangunan, U., & Veteran, N. (2019). Pelaksanaan senam kaki mengendalikan kadar gula darah pada lansia Diabetes Melitus di Posbindu Anyelir Lubang Buaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 49–59.
- Ruben, G., Rottie, J., & Karundeng, M. Y. (2018). Pengaruh Senam Kaki Diabetes Terhadap Perubahan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *EJournal Keperawatan (EKp)*, 4(1), 1–5.
- Santosa, A., & Rusmono, W. (2016). Senam kaki untuk mengendalikan kadar gula daran dan menurunkan tekanan brachial pada pasien diabetes melitus. *MEDISAINS: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 14(2), 24–34. <http://stikeswh.ac.id:8082/journal/index.php/jitk/article/view/50>
- Simbolon, S. M. (2020). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Senam Kaki Terhadap Sirkulasi Darah Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Ruang Penyakit Dalam Rsud Dr Pirngadi Medan 2018. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 11(1), 310–318. <https://doi.org/10.33859/dksm.v11i1.570>
- Soelistijo SA, Lindarto D, Decroli E, Permana H, Sucipto KW, Kusnadi Y, et. al. (2021). *Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia 2021*. 46.
- Subiyanto, P. (2019). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DENGAN GANGGUAN SISTEM ENDOKRIN*. PUSTAKA BARU PRESS.
- Sukesi, N. (2017). PENGARUH SENAM KAKI TERHADAP KADAR GULA DARAH PADA PASIEN DENGAN DIABETES MELITUS. *Jurnal Manajemen Kesehatan*, Volume 8. <http://stikeswh.ac.id:8082/journal/index.php/jitk/article/view/50>

- Tandra, H. (2013). *Life Healthy With Diabetes Diabetes Mengapa & Bagaimana* (A. Sahala (ed.)). Rapha Publishing.
- Tandra, H. (2017). *PANDUAN LENGKAP MENGENAL DAN MENGATASI DIABETES DENGAN CEPAT DAN MUDAH*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Trisnawati, S. K., & Setyorogo, S. (2013). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1), 6–11.
- Ulfa Husnul Fata, Nawang Wulandari, L. T. (2020). PENGETAHUAN DAN SIKAP TENTANG PERAWATAN KAKI DIABETES PADA PENDERITA DIABETES MELITUS. *Keperawatan*, 12, 101.
- Wibisana, E., & Sofiani, Y. (2017). Pengaruh Senam Kaki Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Di Rsu Serang Provinsi Banten. *Jurnal JKFT*, 2(2), 107. <https://doi.org/10.31000/jkft.v2i1.698>
- Yahya, N. (2018). *HIDUP SEHAT DENGAN DIABETES* (A. Mellyora (ed.)). Tiga Serangkai.
- Yulis Hati, D. & Z. (2020). PENGARUH SENAM KAKI DIABETIK TERHADAP PENURUNAN RISIKO ULKUS DIABETIKUM PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS TAUPAH BARAT KECAMATAN TAUPAH BARAT KABUPATEN SIMEULEU TAHUN 2020. *JURNAL ILMIAH KEBIDANAN IMELDA*, Volume 6,.