

DAFTAR PUSTAKA

- Affiani. (2017). Efektivitas Spa Kaki Diabetik terhadap Sirkulasi Darah Perifer pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Wonokromo Surabaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10 (1) : 120-129.
- Amstrong. (2019). Diabetic Foot Ulcer. Dalam : Cronenwett & Johnston dkk. *Rutherford's Vascular Surgery*. 8th ed. Philadelphia. Elsevier
- Antono (2018). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid II Edisi VI. Jakarta: Interna Publishing;
- Bhatt, H., Saklani, S., & Upadhayay, K. (2018). Anti-oxidant and anti-diabetic activities of ethanolic extract of *Primula Denticulata* Flowers. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), 74–79. [https://doi.org/ 10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74](https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74)
- Damayanti, S. (2017). *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Djafar. (2019). Efektifitas Foot SPA Diabetic terhadap Nilai Ankle Brachial Index pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Keperawatan Silampari*. Vol 3 No.1 : 312-321
- Gilang. (2022). *Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dalam Mencegah Penyakit Diabetes Melitus*. Skripsi Universitas Andalas
- Hastono. (2016). *Statistika Untuk Penelitian*, Bandung : Alfabeta.
- Hawk, B. &. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Dialihbahasakan oleh Nampira R. Jakarta : Salemba Emban Patria
- Hijriana et, al.(2021). *Hubungan Lama Sakit Diabetes Melitus dengan Pengetahuan Perawatan Kaki pada Pasien Diabetes Melitus Non Ulkus*. *Jurnal URECOL*, 15–20
- IDF, 2021. Eighth edition. In *IDF Diabetes Atlas, 9th edition*.[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)
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. [Pusdatin.kemkes.go.id](http://pusdatin.kemkes.go.id)

- Milne. (2019). *Wound, Ostomy and Continence Nursing Secret*. Edited by H. & Belfus. Pennsylvania: INC.
- Notoatmodjo. (2019). *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta : SalembaMedika.
- Padila. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta : Numed
- PERKENI. (2021). Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia. In *Perkeni*.
- Proverawati. (2019). Ilmu Gizi untuk Keperawatan dan Gizi Kesehatan. Yogyakarta: Kuha Medika.
- Dinas Kesehatan Sumatera Barat, 2021
- Profil Dinas Kesehatan Kota Padang, 2021
- Purwanto. (2020). *Spa Kaki Diabetesi (Layanan Estetika pada Kaki Penderita Kencing Manis)*. Yogyakarta : Penerbit Gava Media
- Rumahorbo. (2019). *Mencegah Diabetes Melitus Dengan Perubahan Gaya Hidup*. Bogor : In Media
- Setiati. (2020). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid I. VI, Jakarta : InternalPublishing
- Setiadi. (2017). *Konsep dan Praktik Riset Keperawatan (2nd ed)*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Smaltzer, B. (2020). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*, Jakarta : EGC.
- Soewondo. (2020). *Pemantauan Pengendalian Diabetes Melitus dalam Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*, Jakarta : FKUI
- Soegondo. (2019). *Hidup Secara Mandiri dengan Diabetes Melitus Kencing Manis Sakit Gula*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta

Waspadji. (2016). Diabetes melitus: Mekanisme dasar dan pengelolaannya yang rasional. Dalam: Soegondo S. Penatalaksanaan diabetes melitus terpadu. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Wicaksono. (2019). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian DiabetesMelitus Tipe 2. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.