

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiani, N., Yulifah, R., & Sutriningsih, A. (2017). Hubungan Pengetahuan Diabetes Mellitus dengan Gaya Hidup Pasien Diabetes Mellitus di Rumah Sakit tingkat II dr.Soepraoen Malang. *Nursing News*, 2(2), 390–402.
- Alfian, R. (2015). Layanan Pesan Singkat Peningkat untuk Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat dan Kontrol Glikemik Pasien Diabetes Melitus di RSUD Dr. H Moch. Ansari Saleh Banjarmasin. *Media Farmasi: Jurnal Ilmu Farmasi*, 129–138.
- Alrub, A. A., Hyassat, D., Khader, Y. S., Bani-Mustafa, R., Younes, N., & Ajlouni, K. (2019). Factors associated with health-related quality of life among Jordanian patients with diabetic foot ulcer. *Journal of Diabetes Research*, 2019. <https://doi.org/10.1155/2019/4706720>
- 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)*, 1(1), 124–131. <https://doi.org/10.32734/tm.v1i1.56>
- Amin Huda, N. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis : Berdasarkan Penerapan Diagnosa Nanda, Nic, Noc Dalam Berbagai Kasus (Jilid 1)*. Media Acton Publishng.
- Azis, W. A., Muriman, L. Y., & Burhan, S. R. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Gaya Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(1), 105–114.
- Bawono. (2013). *Kontrol Hormon Insulin dan Glukogen Dalam Perubahan Metabolisme Selama Pelatihan*. Jakarta: Bhuana Ilmu Populer.
- Bhatt, H., Saklani, S., & Upadhayay, K. (2016). 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>.

- Brunner & Suddarth. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8 Volume 1*, Alih Bahasa, Agung Waluyo el al: editor edisi bahasa Indonesia, Monica Ester. Jakarta: ECG.
- Damayanti, S. (2015). *Diabetes Mellitus & Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Depkes. (2014). *Dari Penyakit Menular ke Tidak Menular*.
- Doenges, M. E. (2000). *Penerapan Proses Keperawatan dan Diagnosa Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- goleman, daniel; boyatzis, Richard; Mckee, A. (2019). Hubungan antara Tingkat Pengetahuan tentang Diabetes Mellitus dengan Gaya Hidup Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Desa Nyatnyono, Kecamatan Ungaran Barat, Kabupaten Semarang. *Journal of Chemical Information and Modeling*,
- InfoDATIN. (2020). *Tetap Produktif Cegah dan Atasi Diabetes Melitus*. PDF. Retrieved from <http://pusdatin.kemkes.go.id>
- Jainurakhma, J., Koerniawan, D., Supriadi, E., Frisca, S., Putri Perdani, Z., Zuliani, Budiono, Malisa Gilny Aileen, N., Yosefpa Windahandani, V., Rantung, J., Sya'id Yunus Elon, A., & Yudiono, A. (2021). *Dasar - Dasar Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam Dengan Pendekatan Klinis* (A. Karim (ed.)). Yayasan Kita Menulis.
- Kesehatan, J. I., Husada, S., Kedokteran, F., Lampung, U., & Info, A. (2020). *Efek Buah Naga Merah (Hylocereus Polyrhizus) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Diabetes Tipe 2 Effect of Red Dragon Fruit (Hylocereus Polyrhizus) on Reducing Blood Glucose Levels in Type 2 Diabetes Ni Made Indah Ayuni*. 11(1), 554–560. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.350>
- Mubarak, W. I., Chayatin, N., & Susanto, J. (2015). *Standar Asuhan Keperawatan dan Prosedur Tetap dalam Praktik Keperawatan: Konsep dan Aplikasi dalam Praktik Klinik*. Jakarta: Salemba Medika.

- Meidikayanti, W., & Wahyuni, C. U. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Pademawu. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 240–252. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.240-252>
- PERKENI. (2015). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PERKENI
- PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik* (Edisi 1). <http://www.inna-ppni.or.id>
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (Edisi 1). <http://www.inna-ppni.or.id>
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (Edisi 1). <http://www.inna-ppni.or.id>
- Putri, L. R. (2017). Gambaran Self Care Penderita Diabetes Melitus (DM) di Wilayah Kerja Puskesmas Srandol Semarang. *Skripsi, Dm*, 1–180. http://eprints.undip.ac.id/59801/1/SKRIPSI_LINDA_RIANA_PUTRI.pdf
- Ratna Devi, Parmin, Z. A. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Yang Mengalami Masalah Kerusakan Integritas Kulit Dengan Penerapan Keperawatan Luka Modern Dressing Di Ruang Kenari Rsu Anutapura Palu 2018. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 6(2), 58–70.
- Rendi, M. C., & Margareth. (2012). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah dan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Restyana, F. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *J Majority*, 97-99.
- Riyadi, S., dan Sukarmin. (2008). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Eksokrin dan Endokrin Pada Pankreas*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Rohma, N., & Walid, S. (2014). *Proses Keperawatan*. Jogjakarta: AR-RUZZ MEDIA.

- Santosa, A., Trijayanto, P. A., & Endiyanto. (2017). Hubungan Riwayat Garis Keturunan dengan Usia Terdiagnosis Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1–6. [journal.umngl.ac.id › index.php › urecol › article › download](http://journal.umngl.ac.id/index.php/urecol/article/download).
- Tarwoto, Wartonah, D., Taufiq, I. & Mulyati, L. (2012). *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Endoktrin*. DKI Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Sutrisno. (2013). *Pengaruh Edukasi Perawat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Purwodadi Kabupaten Grobogan*. Tesis. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah.
- Wilayah, D. I., & Bukateja, P. (2010). Pengaruh Latihan Fisik; Senam Aerobik Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Dm Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Bukateja Purbalingga. *Nurse Media Journal of Nursing*, 1(2), 89–99. <https://doi.org/10.14710/nmjn.v1i2.717>
- Wulandari, W. (2018). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Ruang Flamboyan Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.