

DAFTAR PUSTAKA

- Age, S. P. (2021, Oktober). Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Kelor Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Draah Diabetes Melitus. *Journal Health and Science; Gorontalo journal health & Science Community*, 5, 252-257.
- Ahid Jahidi, L. F. (2019). *Pengaruh Terapi Minum Air Putih Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Sewaktu (Gds) Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe Ii*, 1, 95-96.
- Arieni Syamra, A. I. (2018). Pemberian Rebusan Daun Kelor Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Penderita Diabetes Mellitus (DM). *Jurnal Media Laboran*, 8, 50-55.
- Ariyani, N. (2019). *Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sempaja Samarinda*, 14-16.
- Fanani, A. (2020). Hubungan Faktor Risiko Dengan Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan* , 375-376.
- Hikmah, N. (2021). *Efektifitas Terapi Air Putih Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Studi: Narrative Review*, 13-15.
- Huda, N. (2017). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Dan Penggunaan Simple Foot Elevator (Sfe) Dalam Perawatan Luka Kaki Diabetes*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Kusumaningtyas, G. (2019). *Pengaruh Hydroterapy (Minum Air Putih) Terhadap Kadar Gula Darah Acak Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2*, 5-27.
- Lathifah, N. L. (2017, Mei). *Hubungan Durasi Penyakit Dan Kadar Gula Darah Dengan Keluhan Subyektif Penderita Diabetes Melitus*, 5, 231-239.
- Octavia, R. D. (2020). *Literatur Review Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Diabetes Melitus Di Rumah Sakit*, 11-12.
- Pangaribuan, J. J. (2016). *Mendiagnosis Penyakit Diabetes Melitus Dengan Menggunakan Metode Extreme Learning Machine*, 2.
- PPNI, T. P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI, T. P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI, T. P. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.

- Puspitasari, Y. T. (2017). *Pengaruh Hidroterapi Minum Air Putih Terhadap Pengaruh Hidroterapi Minum Air Putih Terhadap Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Mlati 1 Sleman Yogyakarta*, 51-54.
- Rosman, A., Yusuf, S., & Tahir, T. (2021). *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan. Konsep, Model Atau Teori Yang Efektif Sebagai Pendekatan Edukasi Dalam Merubah Perilaku Pasien Diabetes Melitus : Literatur Review*, 1-8.
- Safitri, Y. (2018). *Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Kelor Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita DM Tipe 2 di Kelurahan Bangkinang Kota Wilayah Kerja Puskesmas Tahun 2017. Jurnal Ners Volume 2 Nomor 2*, 43-50.
- Safitri, Y. (2018). *Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Kelor Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita DM Tipe 2 di Kelurahan Bangkinang Kota Wilayah Kerja Puskesmas Tahun 2017. Jurnal Ners*, 2, 43-50.
- Sarah Octaviani Halan, R. R. (2019, Desember). *Pengaruh Pemberian Jus Daun Kelor (Moringa oleifera) Terhadap Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Orang Dewasa Denga Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang. Cendana Medical Journal*, 18, 556-565.
- Sholikan, M. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Diabetes Melitus Dengan Masalah Gangguan Integritas Kulit Di Rumah Sakit Panti Waluya Sawahan Malang*, 14.
- Simamora, R. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Keluarga Tn. A Dengan Diabetes Mellitus Tipe Ii Pada Ny. S Di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir Pekanbaru*, 26-31.
- Tanto, C., Liwang, F., Hanifati, S., & Pradipta, E. A. (2014). *Kapita Selektu Kedokteran (Vol. IV)*. Jakarta Pusat: Media Aesculpius.
- Ungkas Herlambang, K. L. (2019). *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah dan Kritis*, 8, 45-55.