

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardha, P. W., & Khairun, B. N. 2015. Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Majority*, 4(9), 8–12.
- Bertalina, B., & Purnama, P. 2016. Hubungan Lama Sakit, Pengetahuan, Motivasi Pasien dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan*, 7(2), 329. <https://doi.org/10.26630/jk.v7i2.211>
- Biologi, P. S. 2021. *Diabetes Melitus : Review Etiologi , Patofisiologi , Gejala , Penyebab , Cara Pemeriksaan , Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. November*, 237–241.
- Brier, J., & Lia dwi jayanti. 2020. *Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus. 21(1)*, 1–9. <http://journal.umsurabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>
- Carolus Borromeus Mulyatno. 2022. Jurnal Pendidikan dan Konseling. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(May), 1349–1358.
- Dinkes. 2021. Pemerintah Provinsi Jawa Barat Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat. *Dinkes Jabar*, 25, 0–227.
- Eliana, F. 2015. Penatalaksanaan DM Sesuai Konsensus Perkeni 2015. *Satelit Simposium 6.1 Dm Update Dan Hb1C*, 1–7. <Http://Www.Pdui-Pusat.Com/Wp-Content/Uploads/2015/12/Satelit-Simposium-6.1-Dm-Update-Dan-Hb1c-Oleh-Dr.-Dr.-Fatimah-Eliana-Sppd-Kemd.Pdf>
- Eti Sri Lestari, D., Nur Aini, D., Wulandari, P., & Sri Lestari, E. 2018. Hubungan Kepatuhan Diit Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Hubungan Kepatuhan Diit Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Diruang Anggrek Rsud Tugurejo Semarang. *Jurnal NERS Widya Husada*, 2(1), 1–11.
- Ginanjari, Y., Damayanti, I., & Permana, I. 2022. Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Pkm Ciamis Kabupaten Ciamis Tahun 2021. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 4(1), 19. <https://doi.org/10.25157/jkg.v4i1.6408>
- Hadinata, Dian & Abdillah, A. J. 2018. Metodologi Keperawatan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Handayani, L. T. 2018. Kajian Etik Penelitian Dalam Bidang Kesehatan Dengan Melibatkan Manusia Sebagai Subyek. *The Indonesian Journal of Health Science*, 10(1), 47–54. <https://doi.org/10.32528/the.v10i1.1454>

- Hardianto, D. 2021. Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, Dan Pengobatan. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBi)*, 7(2), 304–317. <https://doi.org/10.29122/jbbi.v7i2.4209>
- Haryono, S., Suryati, E. S., & Maryam, R. S. 2018. Pendidikan Kesehatan Tentang Diet Terhadap Kepatuhan Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Riset Kesehatan*, 7(2), 91. <https://doi.org/10.31983/jrk.v7i2.3308>
- Indragiri, J. R. 2022. *Jurnal riset indragiri vol 1 no 3 tahun 2022*. 1(3), 174–181
- Irma, I., Alifariki, L. O., & Kusnan, A. 2020. Uji Sensitifitas dan Spesifisitas Keluhan Penderita Diabetes Melitus Berdasarkan Keluhan dan Hasil Pemeriksaan Gula Darah Sewaktu (GDS). *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 16(1), 25. <https://doi.org/10.24853/jkk.16.1.25-34>
- Isnaini, N., & Ratnasari, R. 2018. Faktor risiko mempengaruhi kejadian Diabetes mellitus tipe dua. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 14(1), 59–68. <https://doi.org/10.31101/jkk.550>
- Kementerian Kesehatan RI. 2020. Infodatin tetap produktif, cegah, dan atasi Diabetes Melitus 2020. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI* (pp. 1–10).
- Keumalahayati, Supriyanti, K. 2019. *Hubungan pengetahuan dan sikap terhadap 2019*. 1(1), 113–121.
- Khasanah, J. F., Ridlo, M., & Putri, G. K. 2021. Gambaran Pola Diet Jumlah, Jadwal, dan Jenis (3J) pada Pasien dengan Diabetes Melitus Tipe 2. *Indonesian Journal of Nursing Scientific*, 1(1), 18–27.
- Laksono et al. 2022. Determinants Of Complication Events In Diabetes Mellitus. *Jurnal Of Nursing and Public Health*, 10(1), 68–78.
- Mathematics, A. 2016. *Pengenalan perencanaan makan harian sebagai kontrol glikemik Pada pasien diabetes melitus tipe 2*. 5(April), 1–23.
- Melva Sianipar, C. 2019. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketidak Patuhan Pasien Diabetes Mellitus Dalam Kontrol Ulang Di Ruangannya Penyakit Dalam Rumah Sakit Santa Elisaebth Medan Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 5(1), 57–62. <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v5i1.309>
- Mulyadi, M. 2012. Riset Desain Dalam Metodologi Penelitian Mohammad Mulyadi (. *Studi Komunikasi Dan Media*, 16(1), 71–80.
- Nurmala Datuela, Hairil Akbar, & Ake Royke Calvin Langingi. 2021. Hubungan Motivasi Diri dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Mellitus di Klinik Kotamobagu Wound Care Center. *Promotif: Jurnal Kesehatan*

Rizky Amallia, 2023

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN DIABETES MELITUS DENGAN MASALAH KETIDAKSTABILAN KADAR GLUKOSA DARAH DI KELURAHAN PAMEGARSARI KABUPATEN BOGOR**

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Diploma Tiga  
[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id)-[www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id)-[www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

*Masyarakat*, 11(2), 158–163. <https://doi.org/10.56338/pjkm.v11i2.2105>

- Nursihhah, M., & Wijaya septian, D. 2021. Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Hutama*, Vol 02, No(Dm), 9. <http://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/203>
- Of, S., & Carediabetes, M. 2022. Disclosures: Standards of Medical Care in Diabetes-2022. *Diabetes Care*, 45(January), S256–S258. <https://doi.org/10.2337/dc22-Sdis>
- Rahmadina, A., Sulistyaningsih, D. R., & Wahyuningsih, I. S. 2022. Kepatuhan Diet Diabetes Melitus (DM) dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien DM di RS Islam Sultan Agung Semarang. *Jurnal Ilmiah Sultan Agung*, September, 857–868.
- Rahmasari, I., & Wahyuni, E. S. 2019. Efektivitas Memordoca Carantia (Pare) terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah. *Infokes*, 9(1), 57–64.
- Rahmatiah, S., Yakub, A. S., Levels, B. S., People, I., & Diabetes, W. 2022. *Literature Review: Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Literature Review: The Relationship Between Dietary Compliance And Blood Sugar Levels In People With Diabetes Mellitus*. 17, 40–45.
- Santa, M. 2019. Teori Keperawatan profesional. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Setiawati, E., Tjomiadi, C. E. F., & Asmadiannor. 2022. Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Tingkat Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Di UPT Puskesmas Pasar Sabtu. *Caring Nursing Journal*, 6(2), 48–56.
- Sitanggang, R. 2018. Tujuan evaluasi dalam keperawatan. *Journal Proses Dokumentasi Asuhan Keperawatan*, 1(5), 1–23.
- Soelistijo, S. 2021. Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. [www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org).
- Srikartika, V. M., Cahya, A. D., Suci, R., Hardiati, W., & Srikartika, V. M. 2016. Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Penggunaan Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi*, 6(3), 205–212.
- Suciana, F., & Arifianto, D. 2019. Penatalaksanaan 5 Pilar Pengendalian Dm Terhadap Kualitas Hidup Pasien Dm Tipe 2 Kata kunci: kualitas hidup , diabetes melitus management 5 pillar dm control of quality of life of dm type 2 patients pendahuluan. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES*

Rizky Amallia, 2023

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN DIABETES MELITUS DENGAN MASALAH KETIDAKSTABILAN KADAR GLUKOSA DARAH DI KELURAHAN PAMEGARSARI KABUPATEN BOGOR**

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Diploma Tiga  
[[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id)-[www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id)-[www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)]

*Kendal*, 9(4), 311–318.

Sugandi, A., N, Y. H., & Bayhakki. 2018. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Diabetes pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Universitas Riau*, 143–152.

Tipe, D. M., Bantul, D. I., Putra, M. G. A., & Rofiyati, W. 2022. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia Indonesian Health Scientific Journal Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Pasien Dosen Universitas Alma Ata Yogyakarta Dosen Universitas Alma Ata Yogyakarta*. 7(2), 217–221.

Yuhelma, Hasneli I, Y., & Annis N, F. 2015. Identifikasi dan Analisis Komplikasi Makrovaskuler dan Mikrovaskuler pada Pasien Diabetes Mellitus. *Journal Online Mahasiswa*, 2(1), 569–579.