

DAFTAR PUSTAKA

- Anhar, C. A., Farida, E. A., Anwari, F., Charisma, A. M., & Nurdianto, A. R. (2022). Efektivitas Senam Diabetes terhadap Kadar Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Trosobo, Sidoarjo. *Jurnal Pengabdian Kesehatan, Vol 5, No 1*, 27-36. Dipetik Mei 4, 2025, dari <https://jpk.jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/jpk/article/view/189/91>
- Apriliany, F., Cholisah, E., & Erlianti, K. (2022). Efek Pemberian Metformin dan Metformin+Glimepiride Terhadap Kadar HbA1c Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI, Vol. 12 No. 2*, 97-106. Dipetik Mei 3, 2025, dari <https://repository.unar.ac.id/jspui/bitstream/123456789/6776/1/97-106.pdf>
- Astutisari, I. D., Darmini, Y., & Wulandari, I. A. (2022). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Manggis I. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional, Vol. 6 No. 2.*, 79-87. doi:<https://doi.org/10.37294/jrkn.v6i2.350>
- Banday, M. Z., Sameer, A. S., & Nissar, S. (2020). Pathophysiology of diabetes: An overview. *Avicenna Journal of Medicine*, 174-188. doi:https://doi.org/10.4103/ajm.ajm_53_20
- Dania, Ardiansyah, & Arjuna. (2024). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN DIABETES MELITUS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PUDING BESAR KABUPATEN BANGKA TAHUN 2023. *Nursing Science Journal (NSJ), Volume 5, Nomor 1, Juni 2024*, 48-55. Dipetik Mei 3, 2025, dari <https://jurnal.spp.ac.id/index.php/nsj/article/view/231/109>
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2*. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. Dipetik Desember 29, 2024, dari <http://repo.unand.ac.id/21867/1/Buku%20Diabetes%20Melitus%20%28Le%20ngkap%29.pdf>
- Dewi, R. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus*. Deepublish. Dipetik Desember 29, 2024, dari <https://play.google.com/store/books/details?id=FTpwEAAQBAJ>
- Dewi, R. K. (2014). *Diabetes Bukan Untuk Ditakuti*. Jakarta: FMedia. Dipetik Desember 30, 2024, dari https://www.google.co.id/books/edition/Diabetes_Bukan_Untuk_Ditakuti/JOPIAwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&printsec=frontcover
- Dinkes Jatim. (2024). Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2023. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur; tabel 53*. Dipetik Desember 20, 2024, dari

<https://dinkes.jatimprov.go.id/userfile/dokumen/PROFIL%20KESEHATAN%20PROVINSI%20JAWA%20TIMUR%20TAHUN%202023.pdf>

- Dinkes Ponorogo, D. K. (2023). *Profil Kesehatan Kabupaten Ponorogo*. Dipetik Desember 20, 2024, dari <https://statistik.ponorogo.go.id/lv/dataset/171877416171ae5d4960994f7c92a5a71080301e171718762073/resource/90ad5f46-00b9-47d2-a664-c1bf7efb28ac>
- Diwanta, F., Maghfirah, S., & Marwa, N. A. (2024). Hubungan Pola Makan sebagai Faktor Resiko Penyakit DM. *PKM: Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*, 5 (2), 91-96. doi: <https://doi.org/10.47575/jpkm.v5i2.616>
- Elyta, T., Martha, R., & Eni. (2025). MANAJEMEN HIPERGLIKEMIA PADA PASIEN DIABETES MELITUS DENGAN MASALAH KETIDAKSTABILAN KADAR GLUKOSA DARAH. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 148-157. Dipetik Mei 3, 2025, dari <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/JAM/article/view/1310/1031>
- Fadilla, A. A., Julaiha, S., Hartati, A., & Isnenia. (2023). SELF MANAGEMENT DESCRIPTION OF PATIENT WITH TYPE 2 DIABETES MELITUS AT THE RAJABASA INDAH BANDAR LAMPUNG PUBLIC HEALTH CENTER. *JURNAL ANALIS FARMASI*, 227-244. Dipetik Desember 20, 2024, dari <https://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/analisfarmasi/article/view/11111>
- Fandinata, S. S., & Ernawati, I. (2020). *Management Terapi Pada Penyakit Degeneratif*. Gresik: Penerbit Graniti. Dipetik Desember 25, 2024, dari <https://books.google.co.id/books?id=oFIMEAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- Hardianto, D. (2021). TELAHAH KOMPREHENSIF DIABETES MELITUS: KLASIFIKASI, GEJALA, DIAGNOSIS, PENCEGAHAN, DAN PENGOBATAN. *Jurnal Bioteknologi Dan Biosains Indonesia*, 7 (2), 304–317. Dipetik Mei 4, 2025, dari <https://ejournal.brin.go.id/JBBI/article/view/1961/1208>
- Haryono, D. A., & dkk. (2023). Hubungan obesitas dan aktivitas fisik dengan kejadian diabetes melitus tipe II pada usia > 40 tahun di wilayah kerja Puskesmas Bukit Hindu. *Barigas: Jurnal Riset Mahasiswa*, 53-60. doi:<https://doi.org/10.37304/barigas.v1i2.7987>
- Herni, Syahrudin, & Mappanyukki, A. A. (2022). Efektifitas Latihan Senam Diabetes Terhadap Penurunan Glukosa Darah. *Jurnal Physical Activity Journal (PAJU)*, Vol.4, No.1, 2022, 135-143.
- Husna, A., Jafar, N., & dkk. (2022). HUBUNGAN KEPATUHAN MINUM OBAT DENGAN GULA DARAH PASIEN DM TIPE II DI PUSKESMAS TAMALANREA MAKASSAR. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia (Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia)*. 11 (1), 20-26.

- IDF, I. D. (2021). IDF Diabetes Atlas, 10th Edition. *Journal of Experimental Biology*. doi:<https://doi.org/10.1242/jeb.64.3.665>
- Juwariah, T., & Priyanto, A. (2021). HUBUNGAN SELF CARE DENGAN KESTABILAN GULA DARAH PASIEN DIABETES MELLITUS TYPE II. *Jurnal Ilmu Kesehatan Vol. 10 No.1, Nopember 2021*, 78-85.
- Kemenkes RI, K. K. (2024). Mengenal Lebih Dekat Diabetes Melitus. *Faktor Risiko Penyakit Diabetes Mellitus (DM)*. Dipetik Desember 23, 2024, dari https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/3639/mengenal-lebih-dekat-diabetes-melitus
- Kurniawati, E. (2018). *SENAM DIABETES BERSAMA "PERSADIA" RSUP Dr SARDJITO*. Yogyakarta: RS Sardjito. Dipetik Januari 10, 2025, dari <https://sardjito.co.id/2018/04/24/senam-diabetes-bersama-persadia-rsup-dr-sardjito/>
- Lestari, I. D., Chirzun, A., & Nurhasanah, N. (2022). Analisis Kelelahan Kerja Menggunakan Fatigue Assessment Scale pada PT. Indonesia Power Priok POMU. *Jurnal Metris*, 100-107.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *Prosiding Biologi Achieving the Sustainable Development Goals with Biodiversity in Confronting Climate Change*, 237-241. Dipetik Desember 28, 2024, dari <https://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb/article/view/24229>
- Listia, C. A., Yaqin, & dkk. (2024). Hubungan Antara Usia, Tingkat Pendidikan Dan Kepatuhan Kontrol Ke Puskesmas Terhadap Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngoro Bulan Januari -April 2024. *Jurnal Cahaya Mandalika*, 840. Dipetik 01 08, 2025, dari <https://ojs.cahayamandalika.com/index.php/jcm/article/view/3756>
- Making, D. K., Detha, A. I., Lada, C. O., Roga, A. U., & Manurung, I. F. (2023). ANALISIS FAKTOR RISIKO DIABETES MELITUS TIPE 2 PADA PENDUDUK DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS WAEPANA DAN RIUNG DI KABUPATEN NGADA TAHUN 2023. *Indonesian Nursing Journal of Education and Clinic, Vol. 3, No. 4 Tahun 2023*, 259-278. Dipetik Mei 3, 2025, dari <https://ejournal.penerbitjurnal.com/index.php/health/article/view/558>
- Marasabessy, N. B., Nasela, S. J., & Abidin, L. S. (2020). *Modul Pencegahan Penyakit Diabetes Melitus (DM) Tipe 2*. Jakarta: Penerbit NEM. Dipetik Desember 23, 2024, dari <https://books.google.co.id/books?id=z3cREAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- Maria, E., Marfuah, & kusyairi, A. (2023). PENGARUH PEER GROUP TENTANG 5 PILAR PENANGANAN DIABETES MELITUS TERHADAP KUALITAS HIDUP PASIEN DI RUANG MELATI RSUD

DR.HARYOTO LUMAJANG. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, Vol.2 No. 6 Juni 2023, 67-76.

- Mayasari, N., & Salmiyati, S. (2020). LITERATURE REVIEW HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN TERHADAP PERILAKU PERAWATAN DIABETES MELLITUS TIPE 2. *Digital Library-Repository*. Yogyakarta: Unisa Yogya.
- Muhlishoh, Marchelaona, & Ismawanti. (2021). Upaya Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Pasien Diabetes Mellitus Terhadap Pola Makan Melalui Edukasi Gizi Di Wilayah Puskesmas Gambirsar. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat*, .
- Nuraisya, F., R. R., & Matahari, R. (2020). Riwayat Keluarga Diabetes Tipe II dengan Kadar Gula Darah. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah*, 16 (2), 2020, 253-259.
- Pane, M. D. (2024). *Arti Tinggi dan Rendahnya Kadar Gula Darah*. Alodokter. Dipetik Januari 2, 2025, dari <https://www.alodokter.com/arti-tinggi-dan-rendahnya-kadar-gula-darah-dalam-tubuh>
- PERKENI. (2019). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2019*. Jakarta: PB PERKENI. Dipetik Desember 2024, 24, dari https://pbperkeni.or.id/wp-content/plugins/pdfjs-viewer-shortcode/pdfjs/web/viewer.php?file=https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/06/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF.pdf&attachment_id=431&dButton=true&pButton=true&oBut
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta: PB Perkeni. Dipetik Januari 2, 2025, dari <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/11/22-10-21-Website-Pedoman-Pengelolaan-dan-Pencegahan-DMT2-Ebook.pdf>
- Physiotutors. (2023). *Dizziness Handicap Inventory (DHI)*. Physiotutors. Diambil kembali dari <https://www.physiotutors.com/id/questionnaires/dizziness-handicap-inventory-dhi/>
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan, Edisi 1 Cetakan II*. Jakarta: PPNI.
- PPNI, T. P. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus PPNI.
- PPNI, T. P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI, T. P. (2018). *Standart Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- PPNI, T. P. (2018). *Standart Luaran Keperawatan Indonesia* . Jakarta : Dewan Pengurus Pusat PPNI.

- Pratiwi, N. H., Wahyudi, D. A., Sadhana, W., & Sutrisno. (2025). Hubungan Lima Pilar Pengelolaan Diabetes Melitus Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien DM Tipe II di Puskesmas Bernung. *Health Research Journal of Indonesia (HRJI)*, Vol. 3, No. 3, Februari 2025, 120-126.
- Prawinda, Y. D., Minahussanyah, Setiyaningrum, D. E., Listiana, Mujirahayu, V., Noviana, D. W., . . . Pranata, S. (2024). Management Of The Five Pillars Of Diabetes Mellitus By Diabetes:A Phenomenological Study. *Journal Nursing Research Publication Media*, Volume 3, Nomor 1, (2024), 12-25.
- Putri, D. L., & Hardiyanto, S. (2023). 3 Efek Samping Kelengkeng, Bisa Naikkan Kadar Gula Darah. Dipetik Mei 5, 2025, dari <https://www.kompas.com/tren/read/2023/09/29/063000165/3-efek-samping-kelengkeng-bisa-naikkan-kadar-gula-darah?page=all>
- Putri, D. S., Faulia, S., Yuliana, A. R., Purwandari, N. P., & Cahyanti, L. (2024). Gambaran Pengetahuan Keluarga Tentang Latihan Fisik Pada Pasien Diabetes Mellitus di Puskesmas Juwana Pati. *Jurnal Ilmu Kesehatan dan Keperawatan*, Vol.2, No. 2 Mei 2024, 1 165-174. doi:<https://doi.org/10.59581/diagnosa-widyakarya.v2i2.3718>
- Rediningsih, D. R., & Lestari, I. P. (2022). Riwayat Keluarga dan Hipertensi Dengan Kejadian Diabetes Melitus tipe II. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 8-13.
- Riduansyah, M., Zulfadhilah, M., & Annisa. (2021). GAMBARAN TINGKAT KESADARAN PASIEN CEDERA KEPALA MENGGUNAKAN GLASGOW COMA SCALE (GCS). *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 137-145.
- Rokom, R. M. (2024). *Saatnya Mengatur Si Manis*. Dipetik Desember 20, 2024, dari <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/blog/20240110/5344736/saatnya-mengatur-si-manis/>
- Sadewa, F., Ruhayati, Y., Jajat, Sultoni, K., Suherman, A., Damayanti, I., & Rahayu, N. I. (2024). RELIABILITAS PITTSBURGH SLEEP QUALITY INDEX VERSI BAHASA INDONESIA PADA LANSIA AKTIF BEROLAHRAGA. *Jurnal Kesehatan dan Olahraga*, Vol.8, No.1.
- Saftri, S. W., Meliyani, R., Afdhal, F., Parmin, S., & Irwadi. (2024). *Bahan Ajar : Keperawatan Medikal Bedah Dewasa*. Indramayu: Penerbit Adab. Dipetik januari 2, 2025, dari https://www.google.co.id/books/edition/Bahan_Ajar_Keperawatan_Medikal_Bedah_Dew/HSPiEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1
- Salabia, T., Rammang, S., & Fadhli, W. M. (2024). Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Pada Lansia Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di UPTD Puskesmas Bungin Kecamatan Bokan Kepulauan Kabupaten Banggai Laut. *Gudang Jurnal Ilmu Kesehatan Volume 2 ; Nomor 2*, 01-08. Dipetik Mei 4, 2025, dari <https://gudangjurnal.com/index.php/gjik/article/download/729/647/2050>

- Santos, D. N., Zainal, S., & Abrar, E. A. (2023). LITERATUR REVIEW LAMA MENDERITA DIABETES MELITUS DENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2. *JIMPK : Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan, Volume 3 Nomor 4, 2023*, 10-18.
- Saputri, R. D. (2020). Komplikasi Sistemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Vol. 9 No 1*, 230-236. Dipetik Desember 22, 2024, dari <https://www.neliti.com/id/publications/461304/komplikasi-sistemik-pada-pasien-diabetes-melitus-tipe-2>
- Sari, L. N., Novitasari, M., & Sutrisna, M. (2024). Jenis Kelamin Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan Rafflesia, Volume 6 Nomor 2*, 91-100.
- Savira, J. P. (2021). *PENERAPAN SENAM DIABETES UNTUK MENURUNKAN KADAR GULA DARAH PENDERITA DIABETES DI DESA JATILUHUR KECAMATAN ROWOKELE*. Kebumen: UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG. Dipetik Januari 7, 2025, dari <https://repository.unimugo.ac.id/2223/>
- Setianto, A., Maria, L., & Firdaus, A. D. (2023). FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KESTABILAN GULA DARAH PENDERITA DIABETES MELLITUS USIA DEWASA DAN LANSIA. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada, Volume 12, Nomor 2, November 2023*, 98-106. Dipetik Mei 3, 2025, dari <https://ojs.widyagamahusada.ac.id/>
- Simanjuntak, W. M. (2022). *Ciri-ciri Diabetes pada Pria*. Depok: Primaya Hospital. Dipetik Mei 3, 2025, dari <https://primayahospital.com/?s=pria+diabetes>
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif : untuk penelitian yang bersifat : eksploratif, enterpretif, interaktif dan konstruktif*. Bandung: Alfabeta. Dipetik Desember 28, 2024, dari https://digi-lib.stekom.ac.id/assets/dokumen/ebook/feb_35efe6a47227d6031a75569c2f3f39d44fe2db43_1652079047.pdf
- Susilawati, & Rahmawati, R. (2021). The Relationship Between Age, Sex And Hypertension With The Incidence Of Type 2 Diabetes Mellitus In Tugu Public Health Center, Cimanggis District, Depok City in 2019. *ARKESMAS, Volume 6, Nomor 1, Juni 202*, 15-22.
- Syahleman, R., Julianus, & Ningtyas, N. W. (2020). PENGARUH SENAM DIABETES TERHADAP KADAR GULA DARAH PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE II. *Jurnal Borneo Cendekia Vol. 4 No.1 Maret 2020*, 114-122. Dipetik Januari 8, 2025, dari <https://www.journal.stikesborneocendekiamedika.ac.id/index.php/jbc/article/view/216>
- Temorobun, S. B., & Pattikayhatu, G. A. (2023). *ASUHAN KEPERAWATAN GAWAT DARURAT PADA PASIEN DENGAN HIPOGLIKEMIA DI RUANG INSTALASI GAWAT DARURAT RUMAH SAKIT STELLA MARIS MAKASSAR*. Makasar: STIKES STELLA MARIS. Dipetik Januari 7, 2025,

dari

<http://repository.stikstellamarismks.ac.id/386/1/KIA%20Hipoglikemia%20%28Sr.%20Benedikta%20dan%20Gresela%29%20-%20Gresela%20Anjeli.pdf>

- Tholib, A. M. (2016). *Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes Mellitus*. Jakarta: Salemba Medika.
- Utomo, A. A., R, A. A., Rahmah, S., & Amalia, R. (2019). FAKTOR RISIKO DIABETES MELLITUS TIPE 2 : TINJAUAN SISTEMATIS. *Jurnal Kajian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat, Vol. 01 Nomor 01 Agustus 2020*, 44-52. doi:<https://doi.org/10.24853/an-nur,%201,%201,%20%25p>
- Wahyudi, S., Wiyono, W. I., & Jayanti, M. (2023). Analisis Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Aertembaga Kota Bitung. *Jurnal Kesehatan Tambusai Vol. 4, No. 2.*, 946-953.
- Wahyuni, K. I. (2020). *Diabetes Mellitus*. Surabaya: Jakad Media Publishing. Dipetik Desember 29, 2024, dari <https://books.google.co.id/books?id=3moPEAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- WAHYUNI, M. F. (2021). *ASUHAN KEPERAWATAN KETIDAKSTABILAN KADAR GULA DARAH MANAJEMEN SELF CARE PADA KASUS DIABETES MELLITUS TIPE II*. BENGKULU: SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SAPTA BAKTI.
- Warsiyatun. (2023). *PERBANDINGAN HASIL PEMERIKSAAN HbA1c METODE HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY (HPLC) DENGAN METODE FLUORESENSI DI RSUD KABUPATEN TANGERANG*. JAKARTA: POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES JAKARTA III.
- Wayunah, W., Hikmawati, K., Khoeriyah, L., & Saefulloh, M. (2024). Long Time Suffering Influences The Occurrence of Diabetic Neuropathy. *Jurnal Keperawatan Kesehatan Vol. 6 No. 1*, 45-52. Dipetik Mei 4, 2025, dari <https://journal.umtas.ac.id/healthcare/article/view/4149>
- WHO, W. H. (2024, November). *Diabetes*. Dipetik Desember 24, 2024, dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>
- Wu, X., Xiao, J., & He, Y. (2022). Konsumsi buah lengkung yang mengandung banyak gula dapat meningkatkan perkembangan penyakit hati berlemak nonalkohol melalui mediasi disbiosis usus. *Jurnal IADNS; International Association of Dietetic Nutrition and Safety, Volume 4, Edisi 1*, 491-510. Dipetik Mei 6, 2025, dari <https://iadns.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/fft2.185#main1>
- Wulandari, N., Khasanah, S., & Siwi, A. S. (2024). ASUHAN KEPERAWATAN KETIDAKSTABILAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA NY. W DENGAN DIABETES MELLITUS TIPE II. *MAHESA: MALAHAYATI*

HEALTH STUDENT JOURNAL, Vol 4, No. 1, 178-186. Dipetik Januari 2, 2025, dari <https://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/MAHESA/article/view/12413>

Yolanda, M. A. (2024). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DENGAN MASALAH KEPERAWATAN KETIDAKSTABILAN KADAR GLUKOSA DARAH DI RUANG PUNAI 3 RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT TENGGARONG*. Samarinda: Poltekkes Kalimantan Timur. Dipetik Januari 2, 2025, dari <https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/2815/1/KTI-%20Monica%20Apriliya%20Yolanda.pdf>

Yulastuti, D., Sari, W. Y., & Muna, N. (2020). Efek Pemberian Jus Buah Kelengkeng terhadap Kadar Gula Darah Mencit yang Diinduksi Aloksan. *Jurnal Farmasetis*, 131–138.