

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Alawiyah, T., Apriansyah, G., Sirodj, R. A., dan Afgani, M. W, 2023, Survey Design: Cross Sectional dalam Penelitian Kualitatif, *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, **3**(01), 31-39.
- Agrimon, O.H., 2014, Exploring The Feasibility of Implementing SelfManagement and Patient Empowerment Through A Structured Diabetes Education Programme in Yogyakarta City Indonesia: A Pilot Cluster Randomised Controlld Trial, *Tesis*, Discipline of General Practice and Dicipline of Public Health School of Population Health, Faculty of Health Sciences The University of Adelaide, Australia.
- Akçay, B., Çolak, T. K., İğrek, S., Özgül, B., dan Aptı, A, 2023, The Relationship Between Diabetes Knowledge Level, Physical Activity, and Quality of Life in Older Adults, *Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Sağlık Bilimleri ve Araştırmaları Dergisi*, **5**(2), 162-170.
- Alanazi, F. K., Alotaibi, J. S., Paliadelis, P., Alqarawi, N., Alsharari, A., dan Albagawi, B, 2018, Knowledge and Awareness of Diabetes Mellitus and Its Risk Factors in Saudi Arabia, *Saudi medical journal*, **39**(10), 981.
- American Diabetes Association (ADA), 2021, Facilitating Behavior Change and Well-Being to Improve Health Outcomes: Standards of Medical Care in Diabetes 2021, *Diabetes care*, **44**(1), 53-72.
- Amin, N. F., Garancang, S., dan Abunawas, K., 2023, Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian, *Pilar*, **14**(1), 15-31.
- Andriani, W. R. dan Handayani, I.D., 2024, Pengetahuan dalam Mengontrol Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 (DMT2), *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, **12**(1).
- Arania, R., Triwahyuni, T., Esfandiari, F., dan Nugraha, F. R., 2021, Hubungan antara usia, jenis kelamin, dan tingkat pendidikan dengan kejadian diabetes mellitus di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah, *Jurnal Medika Malahayati*, **5**(3), 146-153.
- Arini, H. N., Anggorowati, A., dan Pujiastuti, R. S. E., 2022, Dukungan keluarga pada lansia dengan Diabetes Melitus Tipe II: Literature review, *NURSCOPE: Jurnal Penelitian Dan Pemikiran Ilmiah Keperawatan*, **7**(2), 172-180.
- Arom, S., 2024, Analisis Tingkat Pengetahuan dan Information Needs Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Kota Yogyakarta Bagian Utara, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Atasoge, P. K., 2016, Hubungan Usia Dengan Penurunan Fungsi Kognitif Pada Lanjut Usia Di BTN Kodam RT 003 RW 003 Kelurahan Pai Kecamatan Biringkanaya Sudiang Kota Makassar, *Skripsi*, STIK Stella Maris.
- Banday, M.Z., Sameer, A.S. dan Nissar, S., 2020, Pathophysiology of Diabetes: An overview, *Avicenna journal of medicine*, **10**(04), 174-188.
- Bukhsh, A., Khan, T. M., Sarfraz Nawaz, M., Sajjad Ahmed, H., Chan, K. G., dan Goh, B. H., 2019, Association of diabetes knowledge with glycemic control and self-care practices among Pakistani people with type 2 diabetes

- mellitus, *Diabetes, metabolic syndrome and obesity: targets and therapy*, 1409-1417.
- Cesya, A.M., 2018, Dampak Pemberian Media Leaflet Diabetes Melitus terhadap Tingkat Pengetahuan dan Kepatuhan pada Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Kota Yogyakarta Bagian Timur, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Cheng, L. J., Wang, W., Lim, S. T., dan Wu, V. X, 2019, Factors associated with glycaemic control in patients with diabetes mellitus: a systematic literature review, *Journal of clinical nursing*, **28**(9-10), 1433-1450.
- Chrvala, C. A., Sherr, D., dan Lipman, R. D, 2016, Diabetes self-management education for adults with type 2 diabetes mellitus: A systematic review of the effect on glycemic control, *Patient education and counseling*, **99**(6), 926–943, <https://doi.org/10.1016/j.pec.2015.11.003>.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., dan Cahyono, E. A, 2019, Pengetahuan; artikel review, *Jurnal Keperawatan*, **12**(1), 13-13.
- Dafriani, P., dan Dewi, R. I. S., 2019, Tingkat Pengetahuan pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe 2. *Jurnal Abdimas Saintika*, **1**(1), 45–50. <https://doi.org/10.30633/jas.v1i1.467>
- Dipiro, J.T., Yee, G.C., Posey, L.M., Haines, S.T., Nolin, T.D., Ellingrod, V., 2020, *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach 11th Edition*, Mc Graw Hill, USA.
- Dwivedi, M. dan Pandey, A.R., 2020, Diabetes Mellitus and its Treatment: An Overview, *J Adv Pharmacol*, **1**(1), 48-58.
- Ervina., P. B.U., 2022, Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Karies Gigi Dengan Motivasi Penumpatan Gigi Pada Ibu-Ibu PKK, *Disertasi*, Poltekkes Kemenkes, Yogyakarta.
- Ghaida, V.N., 2024, Mengenal Komplikasi Diabetes Melitus, [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/3230/mengenal-komplikasi-diabetes-melitus](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/3230/mengenal-komplikasi-diabetes-melitus), 14 Maret 2024.
- Gillani, A. H., Amirul Islam, F. M., Hayat, K., Atif, N., Yang, C., Chang, J., ... dan Fang, Y., 2018, Knowledge, attitudes and practices regarding diabetes in the general population: A cross-sectional study from Pakistan, *International journal of environmental research and public health*, **15**(9), 1906.
- Hadidi, I., Hasani Furdianti, N., dan Susilo, J., 2020, Profil Penggunaan Obat Pada Pasien Hipertensi Dengan Penyakit Penyerta Rawat Inap Di Rumah Sakit Dr Asmir DKT Salatiga Periode Januari-Juli 2019, *Disertasi*, Universitas Ngudi Waluyo, Jawa Tengah.
- Hakim, D. L., Purwanti, O. S., Kep, M., dan KMB, S, 2018, Hubungan tingkat sosial ekonomi: pendidikan, penghasilan, dan fasilitas dengan pencegahan komplikasi kronis pada penyandang diabetes melitus tipe 2 di Surakarta, *Disertasi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Hamid Akash, M. S., Rehman, K., Jabeen, K., Fiayyaz, F., Sabir, S., dan Ejaz Ul Haq, M., 2021, Assessment of knowledge, attitude and practice of Pakistani population about the risk factors, causes, complications and management of diabetes mellitus, *JPMA: The Journal of the Pakistan Medical Association*, **71**(1(B)), 286–296. <https://doi.org/10.47391/JPMA.434>.

- Harreiter, J., dan Roden, M., 2023, Diabetes mellitus: definition, classification, diagnosis, screening and prevention (Update 2023), *Wiener klinische Wochenschrift*, **135**(Suppl 1), 7–17. <https://doi.org/10.1007/s00508-022-02122-y>.
- Hartono, H., dan Ediyono, S., 2024, Hubungan Tingkat Pendidikan, Lama Menderita Sakit dengan Tingkat Pengetahuan 5 Pilar Penatalaksanaan Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian Kabupaten KBU Raya Kalimantan Barat, *The Shine Cahaya Dunia S-1 Keperawatan*, **9**(01).
- Herwanti, E., dan Lalang, E. J. S., 2022, Hubungan Karakteristik dan Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus dengan Self Care Management, *Flobamora Nursing Journal*, **2**(1), 1-15.
- Hidayati, W.N., 2021, Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Aman dan Nyaman: Kecemasan, *Tesis*, Universitas Kusuma Husada, Surakarta.
- IDF Atlas., 2021, International Diabetes Federation Atlas 10th edition. <https://diabetesatlas.org/atlas/tenth-edition/>, Diakses pada 07 September 2023.
- Indirawaty, I., Adrian, A., Sudirman, S., dan Syarif, K. R., 2021, Hubungan pengetahuan dan dukungan keluarga dengan rutinitas dalam mengontrol gula darah pada penderita diabetes melitus tipe 2, *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, **7**(1), 67-78.
- Irawan, E., 2018, Faktor-faktor yang berhubungan dengan pengetahuan masyarakat tentang diabetes mellitus tipe II, *Jurnal Keperawatan BSI*, **6**(2), 115-121.
- Ishab, N. F., dan Chandra, P. H., 2017, Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tentang Penyakit Diabetes Melitus Di Rsud Dr H Soewondo Kendal, *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, **1**(2), 22-30.
- Isnaini, N., dan Ratnasari, R., 2018, Faktor Risiko Memengaruhi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe Dua, *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah*, **14**(1), 59-68.
- Jalil, N., dan Putra, S. A., 2020, Hubungan Lama Menderita dan Komplikasi DM terhadap Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2 di Wilayah Puskesmas Batua Kota Makassar, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, **15**(1), 56-63.
- Justan, R., Margiono, M., Aziz, A., dan Sumiati, S., 2024, Penelitian kombinasi (mixed methods), *ULIL ALBAB: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, **3**(2), 253-263.
- Kemenkes RI, 2019, Permenkes Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kunaryanti, K., Andriyani, A. dan Wulandari, R., 2018, Hubungan tingkat pengetahuan tentang Diabetes Mellitus dengan perilaku Mengontrol gula darah pada pasien diabetes mellitus rawat jalan di RSUD dr. Moewardi Surakarta, *Jurnal Kesehatan*, **11**(1), 49-55.
- Larasati, L.A., Andayani, T.M. dan Kristina, S.A., 2018, Hubungan tingkat pengetahuan terhadap outcome klinik pasien diabetes melitus tipe 2, *J Manaj Dan Pelayanan Farm (Journal Manag Pharm Pract)*, **9**(2), 101-108.
- Laili, N. F., Probosiwi, N., dan Ilmi, T., 2023, Hubungan Karakteristik Responden Terhadap Pengetahuan Pada Pasien Diabetes Mellitus di Puskesmas X Kota

- Kediri: The Relationship between Respondent Characteristics and Compliance in Diabetes Mellitus Patients at Health Center X, Kediri City, *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia (JAFI)*, **4**(2), 48-55.
- Lemeshow, S., Hosmer Jr, D.W., Klar, J. dan Lwanga, S.K., 1990, Adequacy of Sample Size in Health Studies, World Health Organization, New York.
- Lestari, L. dan Zulkarnain, Z., 2021, Diabetes Melitus: Review etiologi, patofisiologi, gejala, penyebab, cara pemeriksaan, cara pengobatan dan cara pencegahan, In *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, **7** (1), 237-241.
- Lim, P. C., Rajah, R., Lee, C. Y., Wong, T. Y., Tan, S. S. A., dan Karim, S. A., 2021, Systematic review and meta-analysis of diabetes knowledge among type 2 diabetes patients in Southeast Asia, *Review of Diabetic Studies*, **17**(2), 82-89.
- Luambano, C., Mwinuka, B., Ibrahim, R. P., dan Kacholi, G., 2023, Knowledge about diabetes mellitus and its associated factors among diabetic outpatients at Muhimbili National Hospital in Tanzania, *Pan African Medical Journal*, **45**(1).
- Luthfa, I., 2016, Family support pada penderita diabetes mellitus tipe 2 di Puskesmas Bangetayu Semarang, Analisis Rasch Model, *Jurnal Keperawatan Dan Pemikiran Ilmiah*, **2**(2), 1-12.
- Marlinda, N. W. Y., Nuryanto, I. K., dan Noriani, N. K., 2019, Hubungan dukungan keluarga dengan perawatan diri (self-care activity) pada pasien diabetes melitus tipe 2, *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, **3**(2), 82-86.
- Masruroh, E., dan Islamy, A., 2022, Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Diabetes Mellitus Dengan Perilaku Mengontrol Gula Darah Pada Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Kauman Kabupaten Tulungagung, *Jurnal Penelitian Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nahdlatul Ulama Tuban*, **4**(1). <https://doi.org/10.47710/jp.v4i1.153>.
- Masturoh, I., dan Anggita, N., 2018, *Metodologi penelitian kesehatan*, 307, Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Jakarta.
- Meilani, N. M., Azis, W. O. A., dan Saputra, R., 2022, Faktor resiko kejadian diabetes mellitus pada lansia, *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, **15**(4), 346-354.
- Mikhael, E. M., Hassali, M. A., Hussain, S. A., dan Shawky, N., 2018, Self-management knowledge and practice of type 2 diabetes mellitus patients in Baghdad, Iraq: a qualitative study, *Diabetes, metabolic syndrome and obesity: targets and therapy*, 1-17.
- Mutiara, E., Sriyati, S., dan Prasestiyo, H., 2024, Hubungan dukungan keluarga dengan perilaku pencegahan komplikasi pada pasien diabetes melitus tipe II di Puskesmas Mantrijeron Yogyakarta, In *Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM Universitas' Aisyiyah Yogyakarta*, Vol. 2, pp. 474-479.
- Naba, O. S., Adu, A. A., dan Hinga, I. A. T., 2021, Gambaran Karakteristik Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sikumana Kota Kupang, *Media Kesehatan Masyarakat*, **3**(2), 186-194.
- NIDDK, 2015, Risk Factors for Diabetes, <https://www.niddk.nih.gov/>, Oktober 2015.

- Ningrum, W. A., Muthoharoh, A., Fajriyah, N. N., dan Bahrie, M. S., 2020, Hubungan Karakteristik dan Tingkat Pengetahuan Responden Prolanis Terhadap Pengobatan Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Wonopringgo Kabupaten Pekalongan. In *Prosiding University Research Colloquium*, pp. 26-30).
- Notoatmodjo, S., 2014, *Kesehatan masyarakat ilmu dan seni*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., 2018, *Metodologi penelitian kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nurhayati, C., 2024, Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dengan Self-Management Pada Pasien DM Tipe 2 Di Puskesmas Medokan Ayu Surabaya, *NERSMID: Jurnal Keperawatan dan Kebidanan*, 7(1), 27-34.
- Nurwanto, I., 2024, Kasus Diabetes Melitus di Kota Jogja Lampaui Rerata Nasional, Berikut Angkanya, <https://radarjogja.jawapos.com/jogja/655057807/kasus-diabetes-melitus-di-kota-jogja-lampaui-rerata-nasional-berikut-angkanya>, 5 September 2024.
- Octaviana, D.R. dan Ramadhani, R.A., 2021, Hakikat Manusia: Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan (Sains), Filsafat Dan Agama, *Jurnal Tawadhu*, 5(2), 143-159.
- Pangaribowo, W.S. dan Hardiyanto, S., 2024, Penyebab Kasus Penyakit Diabetes Melitus di Kota Yogyakarta Masih Tinggi, <https://yogyakarta.kompas.com/read/2024/09/09/174716878/penyebab-kasus-penyakit-diabetes-melitus-di-kota-yogyakarta-masih-tinggi>, 9 September 2024.
- PERKENI, 2021, Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2021, Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, Jakarta.
- Phillips, E., Rahman, R., dan Mattfeldt-Beman, M., 2018, Relationship Between Diabetes Knowledge, Glycemic Control, and Associated Health Conditions, *Diabetes spectrum: a publication of the American Diabetes Association*, 31(2), 196–199. <https://doi.org/10.2337/ds17-0058>.
- Pippitt, K., Li, M. dan Gurgle, H.E., 2016, Diabetes mellitus: screening and diagnosis, *American family physician*, 93(2), 103-109.
- Prabandari, A. S., Pramonodjati, F., Sari, A. N., Lestari, K. A., dan Saputro, P. Y., 2023, Pencegahan Komplikasi Diabetes Mellitus pada Lansia di Wilayah TPA Putri Cempo Surakarta Melalui Edukasi dan Pemeriksaan Glukosa Darah Sewaktu, *Indonesian Journal of Community Empowerment (IJCE)*, 5(1), 72-77.
- Prabasworo, W., 2024, Analisis Tingkat Pengetahuan Dan Kebutuhan Informasi Pada Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Kota Yogyakarta Bagian Selatan, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Pramestutie, H. R., Sari, M. P., dan Illahi, R. K., 2016, Tingkat pengetahuan pasien diabetes mellitus tentang penggunaan obat di Puskesmas Kota Malang, *Pharmaceutical Journal of Indonesia*, 2(1), 7-11.
- Putri, E. A., Anisa, R., dan Sulistyowati, E., 2019, Perbedaan tingkat pengetahuan dan pola perilaku pencegahan diabetes melitus tipe 2 setelah penyuluhan

- pola aktivitas fisik pada pendidik dan tenaga kependidikan perguruan tinggi di Malang, *Jurnal Kesehatan Islam: Islamic Health Journal*, **8**(2), 56-65.
- Putri, F. I., Ramadhan, S., dan Rusida, E. R., 2022, Hubungan Kemampuan Mencari Informasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Self-Care Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 Di Puskesmas Martapura 1, *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah Kesehatan Politeknik Medica Farma Husada Mataram*, **8**(2), 83-88.
- Rahmasari, I. dan Wahyuni, E.S., 2019, Efektivitas Memordoca carantia (pare) terhadap penurunan kadar glukosa darah, *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, **9**(1), 57-64.
- Rahmiyati, R., Safitri, J., dan Yuserina, F., 2024, Perbedaan Health Belief Model Berdasarkan Gender pada Mahasiswa Kedokteran, *Personifikasi: Jurnal Ilmu Psikologi*, **15**(2).
- Ramadhani, A. A., dan Khotami, R., 2023, Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan, Usia dan Riwayat Keluarga DM dengan Perilaku Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Usia Dewasa Muda, *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, **2**(1), 137-147.
- Ramzy D., 2022, Commentary: Knowledge is key: We may have been looking in the wrong place, *The Journal of thoracic and cardiovascular surgery*, **163**(3), 977-978, <https://doi.org/10.1016/j.jtcvs.2020.06.010>.
- Retaningsih, V. dan Kora, F., 2022, Peningkatan Kualitas Hidup Pasien DM dengan menjaga kadar gula darah, *Jurnal Informasi Kesehatan dan Administrasi Rumah Sakit (IKARS)*, **1**(2), 50-52.
- Rosyida, S. H., dan Priantilianingtiasari, R., 2023, Pengaruh Kualitas Layanan, Nilai Pelanggan dan Letak Geografis terhadap Loyalitas Pelanggan pada Via Salon Trenggalek, *Jurnal Maneksi (Management Ekonomi Dan Akuntansi)*, **12**(3), 656-665.
- Sakinah, E. N., 2018, Increased Plasma GLP-1 Levels after Resistant Starch Type 3 From Cassava Starch (Manihot Esculanta Crantz) Diet on Diabetic Rat, *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, **4**(2), 116-120.
- Salsabila, F.A., 2020, Studi Tingkat Pengetahuan Dan Outcome Klinik Pada Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Kota Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sentana, A. D., 2016, Hubungan karakteristik responden dengan pengetahuan tentang perawatan kaki di Ruang Poli Dalam Rumah Sakit Umum Provinsi Nusa Tenggara Barat, *Jurnal Kesehatan Prima*, **10** (1).
- Simanullang, M. S. D., Ginting, A., dan Situmeang, N. M., 2025, Karakteristik Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2019-2022, *Jurnal Inovasi Kesehatan*, **7**(1).
- Singal, G., Katuuk, M. E., dan Bataha, Y. B., 2017, Hubungan pengetahuan tentang terapi insulin dengan inisiasi insulin pada pasien diabetes melitus tipe 2 di rumah sakit pancaran kasih gmim manado, *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, **5**(1), 111-282.
- Sugiyono, 2015, *Metode Penelitian Pendidikan*, Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono, 2016, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan RdanD*, PT Alfabet, Bandung.

- Suhailah, D., Hasneli, Y., dan Herlina, H., 2023, Gambaran Dukungan Keluarga Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sail Kota Pekanbaru. *Jurnal Ilmu Kesehatan dan Gizi*, **1**(1), 55-70.
- Syafitri, I. W., Yasin, N. M., dan Sari, I. P., 2022, Pengaruh Edukasi oleh Apoteker dengan Metode Brief Counseling terhadap Pengetahuan, Kepatuhan dan Glukosa Darah Pasien DM Tipe 2 di Puskesmas Kabupaten Pemalang. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, **13**(1), 12-22.
- Unhanisyah, A., Naziyah, N., dan Nurani, I. A., 2023, Hubungan Pendidikan dan Penghasilan terhadap Tingkat Pengetahuan Setelah Dilakukan Edukasi Senam Kaki pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Pasar Rebo. *Malahayati Nursing Journal*, **5**(8), 2623-2637.
- Utary, A., dan Mahmud, N. U., 2023, Faktor Yang Berhubungan Dengan Komplikasi Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Dr. Tadjuddin Chalid, *Window of Public Health Journal*, **4**(5), 851-860.
- Wahyuni, K.I., Prayitno A.A., dan Wibowo Y.I., 2019, Efektivitas Edukasi Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Terhadap Pengetahuan dan Kontrol Glikemik Rawat Jalan di RS Anwar Medika, *Jurnal Pharmascience*, **6**(1), 1-9, <https://dx.doi.org/10.20527/jps.v6i1.6069>.
- Waluyo, D., 2024, Cegah Dini Ancaman Diabetes, <https://indonesia.go.id/kategori/editorial/8401/cegah-dini-ancaman-diabetes>, 19 Juli 2024.
- Wardhani, A., 2021, Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Astambul Tahun 2020, *Jurnal Ilmu Kesehatan Insan Sehat*, **9**(1), 10-14.
- Wulandari, A dan Kartini Y., 2018, Hubungan Pengetahuan Diabetes Melitus Tipe 2 Terhadap Dukungan Keluarga Pada Pasien di RW 02 Keluarga Mekarsari Kecamatan Cimanggis Depok Periode Desember 2016, [ejournal.istn.ac.id/index.php/saintechfarma/issue/view/42](http://ejournal.istn.ac.id/index.php/saintechfarma/issue/view/42).
- Yasin, N. M., Ekasari, M. P., Prabasworo, W., Arom, S., dan Ridhayani, F., 2024, Knowledge Level and Information Needs of Patients with Diabetes in Yogyakarta City, Indonesia, *Health Education and Health Promotion*, **12**(3), 431-438.
- Zakiudin, A., Irianto, G., Badrujamaludin, A., Rumahorbo, H., dan Susilawati, S., 2022, Validation of the Diabetes Knowledge Questionnaire (DKQ) With an Indonesian Population, *KnE Medicine*, 99-108.