

DAFTAR PUSTAKA

- Akrom, A., Sari, O. M., Urbayatun, S., & Saputri, Z. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Status Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 6(1), 54–62. <https://doi.org/10.25077/jsfk.6.1.54-62.2019> Analisis. Diakses pada 9 Januari 2024
- Anshari, A. F., Ichsan, B., & Cholisoh, Z. (2023). Hubungan Kepatuhan Minum Obat terhadap HbA1c dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes di RSI Purwodadi. *JPSCR: Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 8(3), 317. <https://doi.org/10.20961/jpscr.v8i3.73753>. Diakses pada 10 Januari 2024
- Aprillia, P., Nugraheni, W. T., & Ningsih, W. T. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sumurgung. *Jurnal Multidisiplin Indonesia*, 2(9). <https://doi.org/https://doi.org/10.58344/jmi.v2i9.558>. Diakses pada 5 Januari 2024
- Arania, R., Tri wahyuni, T., Esfandiari, F., & Nugraha, F. R. (2023). Hubungan antara Usia, Jenis Kelamin, dan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Diabetes Melitus di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(3), 235–260. <https://doi.org/10.1007/s00712-023-00827-w>. Diakses pada 1 Januari 2024
- Arania, R., Tri wahyuni, T., Prasetya, T., & Cahyani, S. D. (2021). Hubungan antara Pekerjaan dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Diabetes Melitus di Klinik Mardi Waluyo Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(3), 163–169. <https://doi.org/10.33024/jmm.v5i3.4110>. Diakses pada 2 Januari 2024
- Ardelian, I. G. A. I., Ratnasari, P. M. D., & Yuliawati, A. N. (2021). Analisis Hubungan Kepatuhan Pengobatan terhadap Kontrol Glikemik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit “X” Buleleng. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina (JIIS): Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 6(2), 331–340. <https://doi.org/10.36387/jiis.v6i2.739>. Diakses pada 2 Januari 2024
- Arfania, M., Aulia, P., & Gunarti, N. S. (2023). Kepatuhan Minum Obat Diabetes Melitus Pasien. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 22, 22–25. <https://doi.org/10.20956/mff.SpecialIssue>. Diakses pada 5 Mei 2024
- Arfania, M., Hidayat, Z. P., & Amal, S. (2023). Faktor yang mempengaruhi Kepatuhan Pengobatan Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Swasta Karawang. *Journal of Pharmacopolium*, 5(3), 236–240. <https://doi.org/10.36465/jop.v5i3.913>. Diakses pada 3 Mei 2024
- Arfania, M., Maulana, Y. A., Hidayah, H., Abriyani, E., Frianto, D., & Mardiana, L. A.

- (2022). Edukasi Pentingnya Kepatuhan Minum Obat dalam Keberhasilan Terapi Diabetes Melitus. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (JPKM) - Aphelion*, 4(Desember), 463–466. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>. Diakses pada 3 Mei 2024
- Arifin, M. B. U. B., & Aunillah. (2021). Buku Ajar Statistik Pendidikan. In *Forum Statistika dan Komputasi* (Vol. 8, Issue 1).
- Arimbi, D. S. D., Indra, R. L., & Lita. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Motivasi Mengontrol Kadar Gula Darah Pasien DM Tipe II. *Jurnal Keperawatan Abdurrah*, 4(1). <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/advice-for-public#:~:text=Protect%20yourself%20and%20others%20from,a%20bent%20elbow%20or%20tissue>. Diakses pada 1 April 2024
- Astiani, R., & Handayani, N. (2020). Analisa Drug Related Problem (DRP) pada Pasien Diabetes Melitus Type 2 dan Hiperglikemia di Ruang Perawatan Dahlia. *Social Clinical Pharmacy Indonesia Journal*, 5(1).
- Astuti, A. A., Samidah, I., & Rustandi, H. (2024). Hubungan Karakteristik Demografi dan Lama Menderita Sakit dengan Kepatuhan Pasien DM Tipe II Mengontrol Kadar Gula Darah di RSUD Rupit Kabupaten Muratara Tahun 2023. *Student Scientific Journal*, 2(1), 49–60.
- Azyenela, L., Novelni, R., & Amanda, P. (2020). Hubungan Pengetahuan terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Lubuk Buaya. *Jurnal Farmasi Dan Kimia Tropis*, 5(2), 338–346.
- Blaak, E. (2021). Gender Differences in Fat Metabolism. *Current Opinion in Clinical Nutrition and Metabolic Care*, 4(6), 499–502. <https://doi.org/10.1097/00075197-200111000-00006>. Diakses pada 4 Juni 2024
- Budianto, R. E., Linawati, N. M., Kamasan, I. G., Arijana, N., Ayu, I., Wahyuniari, I., Nyoman, I. G., & Wiryawan, S. (2021). Potensi Senyawa Fitokimia pada Tanaman dalam Menurunkan Kadar Glukosa Darah pada Diabetes Melitus Potential. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 4(5), 548–556.
- Dani, J. R., Sholih, M. G., & Aliya Azkia Zahra. (2023). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Pakisjaya. *Journal Of Social Science Research*, 3(2), 543–556.
- Darmawan, R. A., Revina, R., & Yulianti, R. (2023). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Diabetes Tipe II di RSPAD Gatot Soebroto. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education (e-Journal)*, 3(2), 2775–3670. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v3i2.20973>. Diakses pada 8 April 2024

- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Dinkes Sleman. (2020). Profil Kesehatan Kabupaten Sleman. *Dinas Kesehatan Sleman*, 6, 1–173.
- Fauziah, D. W., & Mulyani, E. (2022). Hubungan Pengetahuan terhadap Tingkat Kepatuhan Minum Obat Anti Hipertensi. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 2(2), 94–100. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v2i2.15484>. Diakses pada 9 April 2024
- Flegal, K. M., Carroll, D., Kit, B. K., & Ogden, C. L. (2022). Prevalence of Obesity and Trends in the Distribution of Body Mass Index Among US Adults. *Jama*, 307(5), 491–497. <https://doi.org/10.1001/jama.2012.39>. Diakses pada 10 Juni 2024
- Garcia, A. A., Villagomez, E. T., Brown, S. A., Kouzekanani, K., & Hanis, C. L. (2001). The Starr County Diabetes Education Study. *Diabetes Care*, 24(1), 16–21. <https://doi.org/10.2337/diacare.24.1.16>. Diakses pada 1 Maret 2023
- Gayatri, S. W., Sigit, D. P., Prema, H. H., & Syamsu, R. F. (2022). Hubungan antara Dislipidemia dengan Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 2(9), 668–677. <https://doi.org/10.33096/fmj.v2i9.122>. Diakses pada 16 Juni 2024
- Ilminova, F., Nugroho, K., & Ismail, A. (2022). Hubungan antara Status Diabetes Melitus dengan Status Penyakit Arteri Perifer (PAP) pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 4(4), 813–823.
- Ishab, N. F., & 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. <https://doi.org/10.33655/mak.v1i2.17>. Diakses pada 10 April 2024
- Izza, E. L., Kusnanto, & Yuswanto, T. J. A. (2019). Faktor-Faktor yang mempengaruhi Perilaku Kepatuhan Diet Penderita DM Suku Jawa. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 10(3), 189–192.
- Jais, A., & Adha, M. A. (2021). Pengaruh Asam Urat dalam Darah Penderita Diabetes Melitus pada Peningkatan Kadar Gula Darah. *Jurnal Riset Media Keperawatan*, 4(1), 1–7.
- Jamil, M., Dorisnita, D., & Ardayanti, L. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Pasien dengan Kepatuhan Penatalaksanaan Diabetes Melitus di Poliklinik Khusus Penyakit dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(2), 911. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i2.1581>. Diakses pada 19 April 2024

- Jasmine, N. S., Wahyuningsih, S., & Thadeus, M. S. (2020). Analisis Faktor Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Pancoran Mas Periode Maret–April 2019. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 8(1), 61–66. <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jmki/article/view/24742>. Diakses pada 10 April 2024
- Jia, G., & Sowers, J. R. (2021). Hypertension in Diabetes: An Update of Basic Mechanisms and Clinical Disease. *Hypertension*, 78(5), 1197–1205. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSION.121.17981>. Diakses pada 19 Juni 2024
- Karina, P. P., Kuswandi, N. A., & Widhy, Y. N. (2024). Hubungan Jenis Kelamin pada Pasien Hiperurisemia yang Menderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Cihaurbeuti Tahun 2022. *Bandung Conference Series: Medical Science*, 4(1), 383–389. <https://doi.org/10.29313/bcsm.v4i1.10905>. Diakses pada 13 April 2024
- Kendek, K., Haskas, Y., & Abrar, E. A. (2023). Hubungan Self Care dengan Quality of Life pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 18(1), 17–23.
- Keumalahayati, K., Supriyanti, S., & Kasad, K. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Kepatuhan Diet Diabetes Melitus pada Pasien Rawat Jalan di RSU Kota Langsa. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 1(1), 113. <https://doi.org/10.30867/gikes.v1i1.306>. Diakses pada 16 Mei 2024
- Khairinnisa, A., & Yusmaini, H. H. (2020). Perbandingan Penggunaan Glibenclamid-Metformin dan Glimepiride-Metformin terhadap Efek Samping Hipoglikemia Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 di Kota Tangerang Selatan Bulan Januari–Oktober Tahun 2019. *Seminar Nasional Riset Kedokteran (SENSORIK)*, 1(1), 147–154. <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/sensorik/article/view/448>. Diakses pada 14 April 2024
- Kleppe, M., Lacroix, J., Ham, J., & Midden, C. (2015). The development of the ProMAS: A probabilistic medication adherence scale. *Patient Preference and Adherence*, 9, 355–367. <https://doi.org/10.2147/PPA.S76749>. Diakses pada 4 Februari 2024
- Larasati, L. A., Andayani, T. M., & Kristina, S. A. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Outcome Klinik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 9(2), 101–108. <https://doi.org/10.22146/jmpf.43489>. Diakses pada 1 Januari 2024
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *Nasional Biologi*, 7(1), 237–241.

- Lisnawati, N., Kusmiyati, F., Herwibawa, B., Kristanto, B. A., & Rizkika, A. (2023). Hubungan Indeks Massa Tubuh, Persen Lemak Tubuh, dan Aktivitas Fisik dengan Kadar Gula Darah Remaja. *Journal of Nutrition College*, 12(2), 168–178. <https://doi.org/10.14710/jnc.v12i2.36662>. Diakses pada 4 Mei 2024
- Lubis, M. S. A., Aminah, T. N. F., Pangestuty, S., Atika, R., Sembiring, S. P., & Aidha, Z. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus (DM) di Desa Kubah Sentang Kecamatan Pantai Labu. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 23(2), 2061. <https://doi.org/10.33087/jiuj.v23i2.2968>. Diakses pada 8 Mei 2024
- Malihah, D., & Emelia, R. (2022). Pola Pengobatan Antidiabetes terhadap Pasien Diabetes Melitus Tipe II Rawat Jalan di RSAU dr. M. Salamun. *Jurnal Delima Harapan*, 9(1), 83–95.
- Mardiana, L. A., Tanuwidjaja, S. M., & Abriyani, E. (2023). Korelasi Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Kepatuhan Minum Obat Diabetes di Karawang Kulon. *Pharma Xplore-Jurnal Sains Dan Ilmu Farmasi Dan Ilmu Farmasi*, 8(2), 181–191.
- Marito, R., & Lestari, I. C. (2021). Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*, 10(2), 122–127. <https://doi.org/10.30743/jkin.v10i2.180>. Diakses pada 21 Januari 2024
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Masal, K. P. (2023). Gambaran Dislipidemia pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Doris Sylvanus Palangka Raya. *Malahayati Nursing Journal*, 5(7), 2064–2069. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i7.9022>. Diakses pada 7 Januari 2024
- Mpila, D. A., Wiyono, W. I., & Lolo, W. A. (2023). Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Klinik Imanuel Manado. *Medical Scope Journal*, 6(1), 116–123. <https://doi.org/10.35790/msj.v6i1.51696>. Diakses pada 10 Februari 2024
- Muhaymin, Y. W., & Andini, A. (2023). Tingkat Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Tipe II terhadap Penggunaan Obat Antidiabetes di Puskesmas Yosowilangan Kabupaten Lumajang. *Pharmademica : Jurnal Kefarmasian Dan Gizi*, 2(2), 83–92. <https://doi.org/10.54445/pharmademica.v2i2.22>. Diakses pada 2 Januari 2024
- Nasution, I. F. S., Kurniansyah, D., & Priyanti, E. (2022). Analisis Pelayanan Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas). *Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 18(4), 527–532. <https://doi.org/10.30872/jkin.v18i4.9871>. Diakses pada 15 Februari 2024

- Ningrum, D. K. (2020). Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Deskasari. *Higeia Journal of Public Health*, 4(Special 3), 492–505.
- Nugroho, P. S., & Sari, Y. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Tahun 2019. *Jurnal Dunia Kesmas*, 8(4), 1–5. <https://doi.org/10.33024/jdk.v8i4.2261>. Diakses pada 18 Januari 2024
- Nurasyifa, S. R., Pratiwi, H., & Fera, R. V. V. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Manajemen Diri Pasien Prolanis Diabetes Melitus Tipe 2. *Achta Pharm Indo*, 9(2), 78–94.
- Oktavia, S., Budiarti, E., Masra, F., Rahayu, D., & Setiaji, B. (2022). Faktor-faktor Sosial Demografi yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 12(4), 1039–1052.
- Padmasari, S., Azizah, F. N., & Larasati, N. (2021). Edukasi *Home Pharmacy Care* terhadap Kepatuhan dan Kontrol Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 8(2), 182. <https://doi.org/10.25077/jsfk.8.2.182-189.2021>. Diakses pada 19 Februari 2024
- Padmasari, S., Larasati, N., Saadati, R. A., Zaitin, M., & Prayoga, S. (2022). Pengendalian Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus di Masa Pandemi Covid-19. *Journal of Innovation in Community Empowerment*, 4(2), 117–123. <https://doi.org/10.30989/jice.v4i2.752>. Diakses pada 10 Januari 2024
- Perkeni. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021* (p. 46). PB PERKENI. <https://pbperkeni.or.id/unduhan>. Diakses pada 14 April 2024
- Prabandari, A. S., Fredericus, P., Ajeng, N. S., Kori, A. L., & Pradita, Y. S. (2023). Pencegahan Komplikasi Diabetes Melitus 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. <https://doi.org/10.35473/ijce.v5i1.2331>. Diakses pada 7 Mei 2024
- Pramesti, A., Ichsan, B., Romadhon, Y. A., & Dasuki, M. S. (2020). Faktor-faktor Penyebab Ketidakpatuhan Berobat Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kartasura: Studi Kualitatif. *Proceeding Book Call for Paper Thalamus: Medical Research For Better Health In Pandemic*, 117–129. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/12436>. Diakses pada 19 Mei 2024
- Pratama, P., Indra, I. D. G., Wirawati, I. A. P., & Mahartini, N. N. (2019). Hubungan Kadar Gula Darah dengan Hipertensi pada Pasien Diabetes Melitus tipe 2 di RSUP Sanglah. *Intisari Sains Medis*, 10(3), 797–800.

- <https://doi.org/10.15562/ism.v10i3.482>. Diakses pada 10 Mei 2024
- Pratiwi, T. I., Fajriansyah, & Aksa, R. (2022). Gambaran Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Pertiwi Kota Makassar. *Wal'afiat Hospital Journal*, 3(2), 156–164. <https://doi.org/10.33096/whj.v3i2.88>. Diakses pada 19 Mei 2024
- Priyanto, Yulianingsih, N., & Hasim Asyari. (2022). Hubungan Pengetahuan Tentang Diabetes Melitus dengan Kepatuhan Menjalani Pengobatan pada Pasien Diabetes Melitus di Kecamatan Kertasemaya Tahun 2021. *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 2(1). <https://ejurnal.politeknikpratama.ac.id/index.php/JPIKES>. Diakses pada 1 Januari 2024
- Puskesmas Gamping II. (2024). Gambaran Umum Puskesmas Gamping II. <https://plkgamping2.slemankab.go.id/>. Diakses pada 5 April 2024
- Putra, J. A. K., Anna, W. W., & Chairun, W. (2023). Pengukuran Perilaku Kepatuhan Penggunaan Obat pada Pasien Hipertensi dengan *Probabilistic Medication Adherence Scale* (ProMAS). *Majalah Farmaseutik*, 19(3), 377–384.
- Rahmawati, R. (2021). Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Tugu Kecamatan Cimanggis Kota Depok. *Arsip Kesehatan Masyarakat (ARKESMAS)*, 6(1), 15–22.
- Rasdianah, N., Martodiharjo, S., Andayani, T. M., & Hakim, L. (2016). Gambaran Kepatuhan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Daerah Istimewa Yogyakarta. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 5(4), 249–257. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2016.5.4.249>. Diakses pada 16 Mei 2024
- Ratnasari, P. M. D., Ardeliani, I. G. A. I., Yuliawati, A. N., & Kurnianta, P. D. M. (2023). Hubungan antara Pola Penggunaan Antidiabetik dengan Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Salah Satu Rumah Sakit Swasta Buleleng Bali. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy) (e-Journal)*, 9(2), 132–146. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2023.v9.i2.15908>. Diakses pada 19 Mei 2024
- Ridwan, M., Syukri, A., & Badarussyamsi, B. (2021). Studi Analisis tentang Makna Pengetahuan dan Ilmu Pengetahuan serta Jenis dan Sumbernya. *Jurnal Geuthèë: Penelitian Multidisiplin*, 4(1), 31–54. <https://doi.org/10.52626/jg.v4i1.96>. Diakses pada 18 Mei 2024
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. 76. <https://www.litbang.kemkes.go.id/hasil-utama-riskesdas-2018/>. Diakses pada 19 Maret 2024
- Roifah, I. (2016). Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Melitus dengan Kualitas

- Hidup Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 7–13.
- Rosmeri, V., & Suardi, A. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Cengkareng Jakarta Barat. *Jurnal Anastesi: Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Kedokteran*, 1(4), 339–345.
- Rusida, E. R., Adhani, R., & Panghiyangani, R. (2017). Pengaruh Tingkat Pengetahuan, Motivasi, dan Faktor Obat terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi di Puskesmas Kota Banjarbaru Tahun 2017. *Jurnal Pharmascience*, 04(02), 130–141.
- Safarina, N. A., Mawarpury, M., & Sari, K. (2020). Kesejahteraan Subjektif pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Berdasarkan Tingkat Pendidikan. *Jurnal Psikologi Integratif*, 2(1), 62–70.
- Saldeva, I. D., Rohmawati, D. L., & Sa'adah, H. D. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Kepatuhan Pengobatan terhadap Kejadian Peningkatan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kecamatan Ngawi. *E-Journal Cakra Medika*, 9(1), 31. <https://doi.org/10.55313/ojs.v9i1.88>. Diakses pada 20 Mei 2024
- Sani, F. N., Widiastuti, A., Ulkhasanah, M. E., & Amin, N. A. (2023). Gambaran Kualitas Hidup pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(3), 1151–1158. <https://ejournal.helvetia.ac.id/jdg%0Ahttp://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>. Diakses pada 30 Mei 2024
- Saputra, I., Esfandiari, F., Marhayuni, E., & Nur, M. (2020). Indeks Massa Tubuh dengan Kadar HbA1c pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 597–603. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.360>. Diakses pada 3 Mei 2024
- Sari, I. W. W., Nirmalasari, N., & Hidayati, R. W. (2021). Edukasi Manajemen Latihan Pasien Diabetes Melitus melalui Senam Kaki Diabetikum pada Warga di Dusun Kanoman Bantul. *Journal of Innovation in Community Empowerment*, 3(2), 57–65. <https://doi.org/10.30989/jice.v3i2.646>. Diakses pada 24 April 2024
- Sari, N. F., Hidayati, I. R., & Atmadani, R. N. (2021). Hubungan Pengetahuan tentang Penggunaan OAD pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 terhadap Kepatuhan Penggunaan Obat Antidiabetes Oral di Puskesmas Singosari Malang. *Jurnal Kesehatan Islam: Islamic Health Journal*, 10(2), 65–71.
- Sari, R. P. (2016). Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Banjarbaru Utara. *Jurnal Ilmiah Farmasi Terapan & Kesehatan*, 1.
- Septyadina, U., & Gunawan, S. (2021). The Relationship Between Knowledge and

- Medication Adherence in Diabetes Mellitus Patients in Toboali Hospital, South Bangka Selatan. *Advances in Health Sciences Research*, 41(Ticmih), 93–97.
- Setiani, L. A., Almasyhuri, & Hidayat, A. A. (2022). Evaluasi Kepatuhan Pasien pada Penggunaan Obat Antidiabetik Oral dengan Metode Pill-Count dan MMAS-8 di Rumah Sakit PMI Kota Bogor. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 6(1), 32–46. <https://online-journal.unja.ac.id/JIITUJ/article/view/19329>. Diakses pada 3 Februari 2024
- Sevani, A., Mutmainna, A., & Anisa, N. R. (2024). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Pengobatan pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Antang Kota Makassar. *JIMPK: Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 4(1), 108–114.
- Sidrotullah, M., Radiah, N., & Meditia, E. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Montong Betok Kecamatan Montong Gading Lombok Timur Tahun 2022. *Health Sciences Journal*, 10(2), 58–61.
- Suci, F. S., Elfasyari, T. Y., & Pratama, R. (2020). Hubungan Karakteristik Pasien Diabetes Melitus dan Tingkat Kepatuhan Minum Obat di Rumah Sakit X Kota Batam. *Jurnal Jumantik*, 5(2), 138–146.
- Sukarini, L. P. (2018). Hubungan Pengetahuan dengan Sikap Ibu Hamil tentang Buku KIA. *Jurnal Genta Kebidanan*, 6(2), 18–25. <https://doi.org/10.36049/jgk.v6i2.95>. Diakses pada 29 Maret 2024
- Susantini, P. (2021). Hubungan Indeks Masa Tubuh (IMT) dengan Persen Lemak Tubuh, dan Lemak Visceral di Kota Semarang. *Jurnal Gizi*, 10(1), 51. <https://doi.org/10.26714/jg.10.1.2021.51-59>. Diakses pada 17 Mei 2024
- Tarigan, R. (2022). Hubungan Gaya Hidup Dengan Terjadinya Penyakit Diabetes Melitus di RSU Daerah Dr R.M Djoelham. *Jurnal Keperawatan Priority*, 5(1), 94–102. <https://doi.org/10.34012/jukep.v5i1.2105>. Diakses pada 16 April 2024
- Triastuti, N., Irawati, D. N., Levani, Y., Lestari, R. D., Surabaya, K., Data, J., & Kesehatan, D. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Konsumsi Obat Antidiabetes Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Kabupaten Jombang. *Medica Arteriana (Med Art)*, 2(1), 27–37.
- Trisnadewi, N. W., Adiputra, I. M. S., & Mitayanti, N. K. (2018). Gambaran Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus (DM) dan Keluarga tentang Manajemen DM Tipe 2. *Bali Medika Jurnal*, 5(2), 165–187. <https://doi.org/10.36376/bmj.v5i2.33>. Diakses pada 17 Mei 2024
- Udayani, N. N. W., & Meriyani, H. (2016). Perbedaan Efektivitas Penggunaan Obat

- Antidiabetik Oral Tunggal dengan Kombinasi pada Pasien DM Tipe 2 di Upt. Puskesmas Dawan II Kabupaten Klungkung Periode November 2015-Februari 2016. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 2(2), 47–52. <https://doi.org/10.36733/medicamento.v2i2.1096>. Diakses pada 19 Mei 2024
- Ufi, T. Y., Rantesalu, A., & Tangkelangi, M. (2023). Gambaran Kadar Asam Urat pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. *JUKEJ: Jurnal Kesehatan Jompa*, 2(1), 78–84. <https://doi.org/10.57218/jkj.vol2.iss1.696>. Diakses pada 23 Mei 2024
- Wardhani, P. A. K. (2023). Hubungan Pengetahuan dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Slahung. In *Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo* (Vol. 7, Issue 1). <http://studentjournal.umpo.ac.id/index.php/HSJ>. Diakses pada 18 Mei 2024
- Webber, S. (2021). International Diabetes Federation. In *Diabetes Research and Clinical Practice* (Vol. 102, Issue 2). <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>. Diakses pada 18 Februari 2024
- Wibowo, Y., Nendyah, R., Joko, M., Dyah, K., Siti, M., Fikri, M., & Machfira, B. (2022). Sosialisasi Peningkatan Pengetahuan dan Praktik Pencegahan dan Penanggulangan Covid-19 Di Kelurahan Rejasari, Purwokerto Barat. *Journal of Innovation in Community Empowerment*, 4(1), 52–58. <https://doi.org/10.30989/jice.v4i1.663>. Diakses pada 17 Mei 2024
- Widyastuti, I., & Wijayanti, A. C. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Surakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(3), 136. <https://doi.org/10.26714/jkmi.16.3.2021.136-147>. Diakses pada 19 Mei 2024
- Wikannanda, I. A. A. D., Sari, N. L. P. E. K., & Aryastuti, A. A. S. A. (2023). Gambaran Penggunaan Terapi Kombinasi Oral Metformin-Sulfonilurea pada Pasien DM Tipe 2 di Denpasar. *E-Journal AMJ (Aesculapius Medical Journal)*, 3(2), 224–232.
- Wulandari, S., Haskas, Y., & Abrar, E. A. (2023). Gambaran Disparitas Diabetes Melitus Tipe 2 Ditinjau dari Faktor Sosiodemografi. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 3(6), 263–269.
- Zakiudin, A., Irianto, G., Badrujamaludin, A., Rumahorbo, H., & Susilawati, S. (2022). Validation of the Diabetes Knowledge Questionnaire (DKQ) With an Indonesian Population. *KnE Medicine*, 2022, 99–108. <https://doi.org/10.18502/kme.v2i2.11072>. Diakses pada 12 Februari 2024