

DAFTAR PUSTAKA

- Abhilash, Dsouza, D. J., Sradha, UP, N., Ahmed, S., Kolar, R., & Chand, S. (2023). Factors influencing adherence towards oral hypoglycaemic agents- A cross-sectional study among patients with Type II Diabetes Mellitus. *Diabetes Epidemiology and Management*, *12*, 100163. <https://doi.org/10.1016/j.deman.2023.100163>
- Adli, F. K. (2021). Diabetes Melitus Gestasional : Diagnosis dan Faktor Risiko. *Jurnal Medika Hutama*, *03*(01), 1545–1551.
- Agustina, E., Harokan, A., & Gustina, E. (2023). Analisis Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Type 2. *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Ma`arif Baturaja*, *8*(2), 326–341. <https://doi.org/10.52235/cendekiamedika.v8i2.245>
- Aksa, F. I., Utaya, S., & Bachri, S. (2019). Geografi dalam Perspektif Filsafat Ilmu. *Majalah Geografi Indonesia*, *33*(1), 43. <https://doi.org/10.22146/mgi.35682>
- Alfana, M. A. F., Adlina, L., & Rohmah, H. N. (2019). Transisi Demografi di Kabupaten Sleman: Proses dan Analisis Perubahan Struktur Dalam Satu Dasawarsa Terakhir. *Geomedia*, *17*(2), 75–81.
- Alghurair, S. A., Hughes, C. A., Simpson, S. H., & Guirguis, L. M. (2012). A Systematic Review of Patient Self-Reported Barriers of Adherence to Antihypertensive Medications Using the World Health Organization Multidimensional Adherence Model. *Journal of Clinical Hypertension*, *14*(12), 877–886. <https://doi.org/10.1111/j.1751-7176.2012.00699.x>
- Almira, N., Arifin, S., & Rosida, L. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Kepatuhan Minum Obat Anti Diabetes pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Teluk Dalam Banjarmasin. *Homeostasis*, *2*(1), 9–12.
- Alpian, M., Alfarizi, L. M., & Almahera. (2022). Diabetes Mellitus Tipe 2 (Dua) Dan Pengobatannya: Suatu Tinjauan Literatur. *Journal of Public Health and Medical Studies*, *1*(1), 13–23. <https://scientium.co.id/journals/index.php/jphms/article/view/254>
- Alshammari, D. R., Alshammari, D. R., Alharthi, M. F., Alharbi, A. E., Muhareb,

- F., Alanazi, O., & Alharby, M. S. (2022). The Negative Consequences of Poor Treatment of the Elderly Patients in Hospitals. *International Journal of Bio-Medical Informatics and e-Health*, 10(6), 33–39. <https://doi.org/10.30534/ijbmieh/2022/61062022>
- Alwazae, M., Al Adel, F., Alhumud, A., Almutairi, A., Alhumidan, A., & Elmorshedy, H. (2019). Barriers for Adherence to Diabetic Retinopathy Screening among Saudi Adults. *Cureus*, 11(12), 6–14. <https://doi.org/10.7759/cureus.6454>
- Amar, S., Satrianto, A., & Ariusni, A. (2019). Pengaruh Kondisi Kesehatan Masyarakat Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Sumatera Barat. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 10(2), 118–129. <https://doi.org/10.30633/jkms.v10i2.452>
- Ambarwati, S. C., & Perwitasari, D. A. (2022). Journal Farmasi Klinik dan Sains (JFKS) Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis Pasien Tuberkulosis Di Beberapa Puskesmas Di Kabupaten Sleman , Yogyakarta Compliance Of Taking Anti-Tuberculosis Drugs In Tuberculosis Patients At Several Puskesmas In Slema. *Journal Farmasi Klinik Dan Sains*, 2(April 2020), 59–65.
- American Diabetes Association Professional Practice Committee. (2022). Classification and Diagnosis of Diabetes : Standards of Medical Care in Diabetes — 2022. *Diabetes Care*, 45(1), S17–S38. <https://doi.org/https://doi.org/10.2337/dc22-S002>
- Amran, P., & Rahman. (2018). Gambaran Hasil Pemeriksaan HbA1C Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di RSUD Labuang Baji Makassar. *Jurnal Media Analis Kesehatan*, 9(2), 149–155. <https://doi.org/10.32382/mak.v9i2.686>
- Arbuckle, C., Tomaszewski, D., Aronson, B. D., Brown, L., Schommer, J., Morisky, D., & Linstead, E. (2018). Evaluating Factors Impacting Medication Adherence Among Rural, Urban, and Suburban Populations. *Journal of Rural Health*, 34(4), 339–346. <https://doi.org/10.1111/jrh.12291>
- Arda, Z. A., & Ngobuto, A. R. (2019). Gambaran Karakteristik Penderita Diabetes

- Mellitus Pada Beberapa Puskesmas di Kabupaten Gorontalo. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (The Journal of Public Health)*, 1(1), 26–30. <https://doi.org/10.55340/kjkm.v1i1.50>
- Arfania, M. (2021). Analisis Faktor Risiko Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Karawang. *Jurnal Buana Farma*, 1(1), 5–9. <https://doi.org/10.36805/jbf.v1i1.40>
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Kecamatan Sleman Dalam Angka 2023*. BPS Kabupaten Sleman.
- Basuki, P. P., Sunaryo, & Cahyo, H. T. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Berobat Pasien Penderita Hipertensi Lansia di Puskesmas Sleman. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 93–98.
- Bhattarai, B., Bista, B., Shrestha, S., Budhathoki, B., & Dhamala, B. (2019). Contributing Factors of Non-Adherence to Treatment among the Patients with Type II Diabetes Mellitus. *Journal of Manmohan Memorial Institute of Health Sciences*, 5(1), 68–78. <https://doi.org/10.3126/jmmihs.v5i1.24075>
- Bidarti, A. (2020). *Teori kependudukan*. Penerbit Lindan Bestari.
- Bojola, F., Dessu, S., Dawit, Z., Alemseged, F., & Tessema, F. (2018). Assessment of Health Care Seeking Behavior among House Hold Heads in Dale Woreda, Sidama Zone, Southern Ethiopia, Ethiopia. *Type: Double Blind Peer Reviewed International Research Journal Publisher: Global Journals Online*, 18(1), 18–29.
- Calderon-Ramirez, P. M., Huamani-Merma, E., Mirano-Ortiz-de-Orue, M. G., Fernandez-Guzman, D., & Toro-Huamanchumo, C. J. (2024). Factors associated with poor adherence to medication in patients with diabetes and hypertension in Peru: findings from a pooled analysis of six years of population-based surveys. *Public Health*, 231, 108–115. <https://doi.org/10.1016/j.puhe.2024.03.012>
- Della, A., Subiyanto, P., & Maria, A. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Klinis Dan Komunitas (Clinical and Community Nursing Journal)*, 7(2), 124. <https://doi.org/10.22146/jkkk.83090>

- Dharoko, A. (2006). Model Arahan Pemanfaatan Lahan Untuk Konservasi Sumberdaya Air Di Kabupaten Sleman (Land Use Model for Water Resources Conservation in Kabupaten Sleman). *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 13(2), 90–99. <https://doi.org/https://doi.org/10.22146/jml.18652>
- Diani, A. P., Arifin, S., & Rosida, L. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Kepatuhan Minum Obat Anti Diabetes Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Cempaka Banjarmasin. *Homeostasis*, 2(1), 43–54.
- Dinas Kesehatan DIY. (2022). Profil Kesehatan DIY Tahun 2022. In *Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta tahun 2022*. <http://www.dinkes.jogjaprov.go.id/download/download/27>.
- Dinas Kesehatan Sleman. (2022). Profil Kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2022. In *Dinas Kesehatan Sleman* (Vol. 1).
- Dinas Kesehatan Sleman. (2023). *Profil Kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2023*.
- Elmita, R., Arifin, S., & Rosida, L. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Kontrol pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Teluk Dalam Banjarmasin. *Homeostasis*, 2(1), 55–66.
- Elzandri, F. M., Prananjaya, B. A., Maritska, Z., Sahab, A., & Farouk, M. H. (2021). Tinjauan Deskriptif: Karakteristik Faktor-Faktor Health Seeking Behavior pada Pasien Disorder of Sex Development. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 784–795. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i2.1840>
- Fanani, A., & Sulaiman, L. (2021). Faktor Obesitas dan Faktor Keturunan Dengan Kejadian Kasus Diabetes Mellitus. *Riset Informasi Kesehatan*, 10(1), 74–79. <https://doi.org/10.30644/rik.v10i1.464>
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas*, 4(5), 93–101. <https://ayosehat.kemkes.go.id/topik-penyakit/diabetes--penyakit-ginjal/diabetes-melitus-tipe-2>
- Ferdinand, K. C., & Nasser, S. A. (2015). Racial/Ethnic Disparities in Prevalence and Care of Patients With Type 2 Diabetes Mellitus. *Current Medical Research and Opinion*, 31(5), 913–923. <https://doi.org/10.1185/03007995.2015.1029894>

- Gunawan, S. F., Putri, R., & Novita, A. (2023). Hubungan Keterjangkauan Lokasi Faskes, Persepsi Pasien Dan Sumber Informasi Terhadap Penggunaan Bpjs Kesehatan Untuk Ibu Bersalin Di Wilayah Puskesmas Wanaraja Kabupaten Garut Tahun 2023. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(11), 4810–4823. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i11.1816>
- Hanum, N., & Safuridar, S. (2018). Analisis Kondisi Sosial Ekonomi Keluarga terhadap Kesejahteraan Keluarga di Gampong Karang Anyar Kota Langsa. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 9(1), 42–49. <https://doi.org/10.33059/jseb.v9i1.460>
- Hasibuan, W. N., Sembiring, W. S. R. G., & Fakhrizal, D. (2022). Pengaruh Keberadaan Fasilitas Kesehatan Terhadap Penemuan Kasus Tuberkulosis di Kabupaten Tanah Bumbu Tahun 2019. *Journal of Health Epidemiology and Communicable Diseases*, 7(2), 76–83. <https://doi.org/10.22435/jhecds.v7i2.5364>
- Hutami, L. N. (2016). *Hubungan Pengetahuan dan Health Seeking Behavior dengan Kualitas Hidup Lansia Penderita Diabetes Melitus di Kabupaten Sleman, D.I. Yogyakarta* [Universitas Gadjah Mada]. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- Hutasuhut, R. F., & Siregar, P. P. (2024). Kemudahan Akses Pelayanan Kesehatan Dapat Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Medan Area Selatan. *Pandu Husada*, 5(2), 42–50. <https://jurnal.umsu.ac.id/index.php/JPH%0A42>
- International Diabetes Federation. *About Diabetes*. Diakses pada 21 Agustus 2024 dari <https://idf.org/about-diabetes/what-is-diabetes/>
- International Diabetes Federation. (2021). *IDF Diabetes Atlas : 10th Edition*. Brussels: International Diabetes Federation.
- Jamaludin, M. (2017). Gambaran Faktor predisponing, Reinforcing, Enabeling Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mlati 1 Sleman Yogyakarta. In *STIKES* (Skripsi).
- 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://doi.org/https://doi.org/10.14710/jmki.8.1.2020.61-66>
- Julaiha, S. (2019). Analisis Faktor Kepatuhan Berobat Berdasarkan Skor MMAS-8 pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 203–214.
<https://doi.org/10.26630/jk.v10i2.1267>
- Kartikasari, Rejeki, S. D. S., & Pramatama, S. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Hipertensi di Berbagai Wilayah Indonesia. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(2), 11665–11676.
- Kassahun, A., Gashe, F., Mulisa, E., & Rike, W. A. (2016). Nonadherence and factors affecting adherence of diabetic patients to anti-diabetic medication in Assela General Hospital, Oromia Region, Ethiopia. *Journal of Pharmacy and Bioallied Sciences*, 8(2), 124–129. <https://doi.org/10.4103/0975-7406.171696>
- Kemendes. (2017). *Ayo Kita Kenali Diabetes Melitus*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). Apa Itu Diabetes Melitus Tipe 1?. Diakses dari laman <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus/page/2/apa-itu-diabetes-melitus-tipe-1> pada 25 Oktober 2024.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Diabetes Melitus Tipe 2. Diakses dari laman https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1861/diabetes-mellitus-tipe-2 pada 25 Oktober 2024.
- Keputusan Menteri. (2020). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/603/2020 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan (kemkes.go.id)%0A
- Koyama, A. K., Bullard, K. M., Onufrak, S., Xu, F., Saelee, R., Miyamoto, Y., & Pavkov, M. E. (2023). Risk Factors Amenable to Primary Prevention of Type 2 Diabetes Among Disaggregated Racial and Ethnic Subgroups in the U.S. *Diabetes Care*, 46(12), 2112–2119. <https://doi.org/10.2337/dci23-0056>
- Kusuma, T. J., Pebriansah, M. A., Aplianur, R. Y., Sari, V. R., Rahayu, S., &

- Indrianeu, T. (2024). Analisis Faktor Pemicu Persebaran Penduduk Tidak Merata di Desa Madiasari. *Geography Science Education Journal (GEOSEE)*, 5(1), 19–28.
- Laili, N., & Purnamasari, V. (2019). Hubungan Modifikasi Gaya Hidup Dengan Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Di Uptd Pkm Adan Adan Gurah Kediri. *Jurnal Iklkes (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 10(1), 1–11. <https://doi.org/10.35966/ilkes.v10i1.115>
- Laksono, F. P., Wardhani, A. M. N., Kurniawati, L., & Apriani, L. (2023). Optimalisasi Potensi Wisata Kalurahan Pandowoharjo, Kapanewon Sleman. *Madaniya*, 4(4), 1764–1772. <https://madaniya.biz.id/journals/contents/article/view/629>
- Lenny, L., & Fridalina, F. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Berobat Jalan Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(02), 85–93. <https://doi.org/10.33221/jikm.v7i02.110>
- Lim, D., & Woo, K. (2025). Medication adherence and related factors among older adults with type 2 diabetes who use home health care. *Geriatric Nursing*, 61, 270–277. <https://doi.org/10.1016/j.gerinurse.2024.11.014>
- Lukitasari, D., & Preasetyo, D. Y. (2022). Analisa Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Kristen Mojowarno Jombang. *Java Health Journal*, 9(2), 1–4.
- Mackian, S. (2003). A Review of Health Seeking Behaviour : Problems and Prospects. *Health Systems Development*, 1–27.
- Maharani, N. E., Suryono, & Ardiyanto, B. F. (2018). Hubungan Obesitas Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Wonogiri I. *Jurnal Manajemen Informasi Dan Administrasi Kesehatan (JMIAK)*, 1(1). <https://doi.org/10.32585/jmiak.v1i1.124>
- Majid, R. (2021). *Dasar Kependudukan*. Penerbit Nem.
- Makatindu, M. G., Nurmansyah, M., & Bidjuni, H. (2021). Identifikasi Faktor Pendukung Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Tatelu Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal*

- Keperawatan*, 9(1), 19–26. <https://doi.org/10.35790/jkp.v9i1.36765>
- Marniati, Notoatmodjo, S., Kasiman, S., & Kintoko Rohadi, R. (2018). Patient's Behaviour with Coronary heart disease Viewed from Socio-Cultural aspect of Aceh Society in Zainoel Abidin Hospital. *MATEC Web of Conferences*, 150, 1–12.
- Mas'udah, I., & Fitri, S. (2023). Pemetaan Aksesibilitas Pelayanan Gedung Fasilitas Kesehatan Di Kabupaten Bojonegoro. *ViTeks*, 1(2), 32–39.
- Masruroh, E.-. (2018). Hubungan Umur Dan Status Gizi Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), 153–163. <https://doi.org/10.32831/jik.v6i2.172>
- Mbakurawang, I. N., & Agustine, U. (2018). Keptuhan Minum Obat Pada Penderita Hipertensi yang berobat ke Balai Pengobatan Yayasan Pelayanan Kasih A dan A Rahmat Waingapu. In *Jurnal Kesehatan Primer* (Vol. 1, Issue 2). <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/jkp.v1i2.74>
- Milita, F., Handayani, S., & Setiaji, B. (2021). Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II pada Lanjut Usia di Indonesia (Analisis Riskesdas 2018). *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 17(1), 9–20. <https://doi.org/10.24853/jkk.17.1.9-20>
- Morisky, D. E., Ang, A., Krousel-Wood, M., & Ward, H. J. (2008). Predictive Validity of a Medication Adherence Measure in an Outpatient Setting. *The Journal of Clinical Hypertension*, 10(5), 194–199. <https://doi.org/https://doi.org/10.1111/j.1751-7176.2008.07572.x>
- Murtianto, H. (2014). *Analisis Dampak Perubahan Landuse pada Recharge Area Lereng Gunung Merapi Bagian Selatan Terhadap Ketersediaan Air Tanah di Dataran Yogyakarta*. 1–23.
- Nazriati, E., Pratiwi, D., & Restuastuti, T. (2018). Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dan Hubungannya dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Mandau Kabupaten Bengkalis. *Majalah Kedokteran Andalas*, 41(2), 59–68. <https://doi.org/10.25077/mka.v41.i2.p59-68.2018>
- Nelson, L. A., Wallston, K. A., Kripalani, S., LeStrougeon, L. M., Williamson, S. E., & Mayberry, L. S. (2018). Assessing Barriers to Diabetes Medication Adherence using the Information-Motivation-Behavioral Skills Model.

Physiology & Behavior, 142, 374–384.

<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.diabres.2018.05.046>

Ningrum, D. K. (2020). Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(3), 492–505.

Njue, C., Nicholas, N., Robertson, H., & Dawson, A. (2021). Geographical Access to Child and Family Healthcare Services and Hospitals for Africa-Born Migrants and Refugees in NSW, Australia; A Spatial Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18, 1–13. <https://doi.org/10.3390/ijerph182413205>

Nouhjah, S., Shahbazian, H., Jahanfar, S., & Shahbazian, N. (2021). The Effect of Distance on the Adherence to Postpartum Follow-Up in Women with Gestational Diabetes. *Environmental Science and Pollution Research*, 28, 65428–65434. <https://doi.org/10.1007/s11356-021-15472-3>

Nugroho, E. R., Warlisti, I. V., & Bakri, S. (2018). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Kunjungan Berobat dan Kadar Glukosa Darah Puasa Penderita DM Tipe 2 di Puskesmas Kendal 1. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 7(4), 1731–1743.

Nugroho, H., Yuliasuti, G. E., & Firman, A. (2023). Klasifikasi Diagnosis Diabetes Melitus Menggunakan Metode Naïve Bayes Dengan Seleksi Fitur Backward Elimination. *Jurnal Ilmiah NERO*, 8(2), 97–106. <https://journal.trunojoyo.ac.id/nero/article/view/21110>

Nuryanto, P. D. (2020). Hubungan Persepsi Penyakit Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Depok II Sleman [Universitas Alma Arta]. In *Universitas Alma Ata* (Doctoral D). <http://elibrary.almaata.ac.id/id/eprint/2097>

Oberoi, S., Chaudhary, N., Patnaik, S., & Singh, A. (2016). Understanding Health Seeking Behavior. *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 5(2), 463–464. <https://doi.org/10.4103/2249-4863.192376>

Oktora, S. I., & Butar, D. B. (2022). Determinants of Diabetes Mellitus Prevalence in Indonesia. *Kemas*, 18(2), 266–273.

<https://doi.org/10.15294/kemas.v18i2.31880>

- Olenja, J. (2003). Editorial Health Seeking Behaviour In Context. *East African Medical Journal*, 80(2), 61–62.
- Pasya, G. K. (2012). Pemukiman Penduduk Perkotaan. *Jurusan Pendidikan Geografi*, 12(2), 61–70.
- Pednekar, P., Peterson, A., Heller, D., & Brown, T. (2017). Does the Distance to the Nearest Pharmacy Affect Medication Adherence Rates Among Elderly Patients with Diabetes? *Value in Health*, 20(9), A483. <https://doi.org/10.1016/j.jval.2017.08.477>
- Peraturan Kepala BPS. (2010). Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 37 Tahun 2010 tentang Klasifikasi Perkotaan dan Perdesaan di Indonesia. In *Badan Pusat Statistik Republik Indonesia*.
- PERKENI. (2021a). Pedoman Dan Penatalaksanaan Hiperglikemia Dalam Kehamilan 2021. In *PERKENI*. PB. PERKENI. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/11/22-10-21-Website-Pedoman-Diagnosis-dan-Penatalaksanaan-Hiperglikemia-dalam-Kehamilan-Ebook.pdf>
- PERKENI. (2021b). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021*. PB. PERKENI. www.ginasthma.org.
- Pourhabibi, N., Mohebbi, B., Sadeghi, R., Shakibazadeh, E., Sanjari, M., Tol, A., & Yaseri, M. (2022). Determinants of Poor Treatment Adherence among Patients with Type 2 Diabetes and Limited Health Literacy: A Scoping Review. *Journal of Diabetes Research*, 1–10. <https://doi.org/10.1155/2022/2980250>
- Prasetya, T. W. H. (2016). *Klasifikasi Diagnosa Diabetes Mellitus Dengan Penerapan Metode Naive Bayesian Classifier* (Skripsi). Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.
- Primadiah, N. (2012). *Hubungan Karakteristik Demografi Dengan Kepatuhan Berobat Pasien TB Paru di RS Paru Jember* (Skripsi). Repository Universitas Jember.
- Qomariya, F. N., Soetarto, H., & Alfiah, N. I. (2021). Migrasi Dalam Perubahan Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Talango. *Public Corner*, 16(1), 79–96.

<https://doi.org/10.24929/fisip.v16i1.1597>

- Qureshi, Q. A., & Wassan, N. A. (2024). Exploring the factors Affecting the Compliance of Treatment among the Diabetic Patients. *Open Access Public Health and Health Administration Review*, 2(2), 39–44. [https://doi.org/10.59644/oaphhar.2\(2\).45](https://doi.org/10.59644/oaphhar.2(2).45)
- Rahajeng, E. (2014). Pengaruh Konsumsi Kopi Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 (Studi Follow up Gangguan Toleransi Glukosa di Depok Jawa Barat Tahun 2001-2008). *Gizi Indonesia*, 33(2), 82–95. <https://doi.org/10.36457/gizindo.v33i2.86>
- Ramadhan, N., & Marissa, N. (2015). Karakteristik Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Berdasarkan Kadar Hba1C Di Puskesmas Jayabaru Kota Banda Aceh. *Sel*, 2(2), 49–56. <https://doi.org/10.22435/sel.v2i2.4637.49-56>
- Rasdianah, N., Martodiharjo, S., Andayani, T. M., & Hakim, L. (2016). The Description of Medication Adherence for Patients of Diabetes Mellitus Type 2 in Public Health Center Yogyakarta. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 5(4), 249–257. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2016.5.4.249>
- Rediningsih, D. R., & Lestari, I. P. (2022). Riwayat Keluarga dan Hipertensi Dengan Kejadian Diabetes Melitus tipe II. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1), 8–13. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi>
- Riskesdas. (2018a). Laporan Provinsi DI Yogyakarta Riskesdas 2018. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1).
- Riskesdas. (2018b). Laporan Riskesdas 2018 Nasional. In *Lembaga Penerbit Balitbangkes* (pp. 1–674).
- Rumengan, C. R. M., Kindangen, I. J., & Takumansang, D. E. (2019). Analisis Ketersediaan dan Kebutuhan Fasilitas Sosial Di Kota Kotamobagu. *Jurnal Spasial*, 6(2), 375–387.
- Saibi, Y., Romadhon, R., & Nasir, N. M. (2020). Kepatuhan Terhadap Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy) (e-Journal)*, 6(1), 94–103. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2020.v6.i1.15002>

- Salam, & Wahyono, T. Y. M. (2020). Pengaruh Jarak ke Fasilitas Pelayanan Kesehatan terhadap Kejadian Default pada Penderita TB Paru di RSUD Goeteng Taroenadibrata Purbalingga Effect of Distance to Health Service Facilities on Default Events in Lung TB Patients in Goeteng Taroenadibrata Hos. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia MPPKI*, 3(3), 197–203.
- Sasmita, A. M. D. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Berobat Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Medika Hutama*, 02(04), 1105–1111. <https://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/230/151>
- Serap, T., & Bayram, S. (2015). Factors Influencing Adherence to Diabetes Medication in Turkey. *Scholars Journal of Applied Medical Sciences (SJAMS)*, 3(2A), 602–607. <https://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/230/151>
- Shahabi, N., Fakhri, Y., Aghamolaei, T., Hosseini, Z., & Homayuni, A. (2023). Socio-personal factors affecting adherence to treatment in patients with type 2 diabetes: A systematic review and meta-analysis. *Primary Care Diabetes*, 17(3), 205–220. <https://doi.org/10.1016/j.pcd.2023.03.005>
- Siana, Y., Teti Vani, A., Nurhuda, M., Domita, V., Kedokteran, F., & Baiturrahmah, U. (2023). Efek Status Gizi dan Frekuensi Senam Aerobik Terhadap Kadar Gula Darah Pada Lansia Penderita Diabetes di Puskesmas Lubuk Buaya. *Nusantara Hasana Journal*, 3(1), Page.
- Su'udi, A., Putranto, R. H., Harna, H., Irawan, A. M. A., & Fatmawati, I. (2022). Analisis Kondisi Geografis dan Ketersediaan Peralatan di Puskesmas Terpencil/Sangat Terpencil di Indonesia. *Poltekita : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 16(2), 132–138. <https://doi.org/10.33860/jik.v16i2.1246>
- Sugiyono. (2007). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sun, H., Saeedi, P., Karuranga, S., Pinkepank, M., Ogurtsova, K., Duncan, B. B., Stein, C., Basit, A., Chan, J. C. N., Mbanya, J. C., Pavkov, M. E., Ramachandaran, A., Wild, S. H., James, S., Herman, W. H., Zhang, P., Bommer, C., Kuo, S., Boyko, E. J., & Magliano, D. J. (2022). IDF Diabetes

- Atlas: Global, regional and country-level diabetes prevalence estimates for 2021 and projections for 2045. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 183, 1–23. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2021.109119>
- Susanti, & Bistara, D. N. (2018). Hubungan Pola Makan dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(1), 29–34. <http://journal.ugm.ac.id/jkesvo>
- Syatriani, S., Amaliah, A. R., & Marwanti. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum Obat Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Tamamaung. *Jurnal Promotif Preventif*, 6(3), 394–402. <http://journal.unpacti.ac.id/index.php/JPP>
- Syed, S. T., Sharp, L. K., Kim, Y., Jentleson, A., Lora, C. M., Touchette, D. R., Berbaum, M. L., Suda, K. J., & Gerber, B. S. (2016). Relationship Between Medication Adherence and Distance to Dispensing Pharmacies and Prescribers Among an Urban Medicaid Population with Diabetes Mellitus. *Pharmacotherapy*, 36(6), 590–597. <https://doi.org/10.1002/phar.1757>
- Tombakan, V., Rattu, A. J. M., & Tilaar, C. R. (2015). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Berobat Pasien Diabetes Melitus pada Praktek Dokter Keluarga di Kota Tomohon. *Jurnal Kesehatan Masyarakat UNSRAT*, 5(3), 260–268.
- Tyas, R. N., Triwahyudianto, & Putra, D. F. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Bermigrasi Masyarakat Madura Ke Kelurahan Buring Kecamatan Kedung Kandang Kota Malang Tahun 2017. *JPIG (Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Geografi)*, 2(2), 167–180. <https://doi.org/10.21067/jpig.v2i2.3504>
- Utami, D. P., Ulfa, A. M., & Candra, R. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Pengguna Obat Diabetes Mellitus. *Journal of Pharmacy and Tropical Issues*, 1(1), 36–42. <https://doi.org/https://doi.org/10.56922/pti.v1i02.75>
- UU RI. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*.
- Wacidah, R. N. (2018). *Hubungan Beberapa Faktor yang Dapat Dimodifikasi*

Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Calon Jemaah Haji di Kabupaten Magetan (Skripsi). Repository Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun. 10.pdf (stikes-bhm.ac.id)

- Wibowo, M. I. N. A., Fitri, F. M., Yasin, N. M., Kristina, S. A., & Prabandari, Y. S. (2021). Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Beberapa Puskesmas Kabupaten Banyumas. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, 11(2), 98–108. <https://doi.org/10.22435/jki.v11i2.3635>
- Widayanti, A. W., Green, J. A., Heydon, S., & Norris, P. (2020). Health-Seeking Behavior of People in Indonesia: A Narrative Review. *Journal of Epidemiology and Global Health*, 10(1), 6–15. <https://doi.org/10.2991/jegh.k.200102.001>
- Wijaya, N. I. S. (2021). Hubungan Pengetahuan dengan Motivasi dalam Mencegah Terjadinya Komplikasi Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Samata. *Nursing Care and Health Technology Journal (NCHAT)*, 1(1), 11–15. <https://doi.org/10.56742/nchat.v1i1.3>
- World Health Organization. (2016). Global Report on Diabetes. In *World Health Organization*. [https://doi.org/ISBN 978 92 4 156525 7](https://doi.org/ISBN%20978%2092%204%20156525%207)
- Yakub, L. F., Ningsih, M. A. L., Putri, N. A., & Arfania, M. (2023). Hubungan Faktor Risiko Terhadap Kepatuhan Pengobatan Diabetes Mellitus Di Puskesmas Cikampek. *Jurnal Buana Farma*, 3(4), 90–98. <https://doi.org/10.36805/jbf.v3i4.884>
- Yulisetyaningrum, Y., Hidayah, N., & Yuliarti, R. (2019). Hubungan Jarak Rumah Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien TBC di RSI Sunan Kudus. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 10(1), 248–255. <https://doi.org/10.26751/jikk.v10i1.676>