

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisa, R., Fakeye, T. O., & Fasanmade, A. (2011). Medication Adherence Among Ambulatory Patients with Type 2 Diabetes in a Tertiary Healthcare Setting in Southwestern Nigeria. *Pharmacy Practice (Internet)*, 9(2), 72–81. <https://doi.org/10.4321/s1886-36552011000200003>
- Alfian, R. (2015). Korelasi Antara Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan di RSUD DR.H.Moch.Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Pharmascience*, 2(2), 15–23.
- American Diabetes Association. (2018). Diabetes Care. *The Journal of Clinical and Applied Research and Education*, 41(9), 2045–2047. <https://doi.org/10.2337/dc18-su09>
- Anggriani, Y., Rianti, A., Pratiwi, A. N., & Puspitasari, W. (2020). Evaluasi Penggunaan Insulin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di Rumah Sakit X di Jakarta Periode 2016-2017. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 7(1), 52. <https://doi.org/10.25077/jsfk.7.1.52-59.2020>
- Bellawati, R., Suprihatin, S., Rs, S., & Kediri, B. (2012). Kepatuhan Kontrol dengan Tingkat Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Baptis Kediri. *Jurnal STIKES*, 5(2), 213–222. <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=4248&val=360>
- 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>
- Bulu, A., Wahyuni, T. D., & Sutriningsih, A. (2019). Hubungan antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Nursing News*, 4(1), 181–189.
- Dahlan, S. M. (2013). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat*. (Edisi tiga, Issue 1). Salemba Medika.
- Dennedy, M. C., Rizza, R. A., & Dinneen, S. F. (2015). Classification and Diagnosis of Diabetes Mellitus. In *Endocrinology: Adult and Pediatric* (Vols. 1–2, Issue January). <https://doi.org/10.1016/B978-0-323-18907-1.00038-X>
- Dian Anjarwati, Kusnadi, A. R. P. (2013). Gambaran Penggunaan Obat Antidiabetik Oral di Puskesmas Slawi Kabupaten Tegal. *Jurnal Farmasi dan Ilmu Kesehatan*, 09, 1–6.

- Dinkes Kabupaten Bantul. (2014). *Profil Kesehatan Kota Bantul Tahun 2016*.
- Evi, K., & Yanita, B. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. *Majority*, 5(2), 27–31.
- Farisi, M. Al. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketaatan Minum Obat pada Penyakit Kronik. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(1), 277. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v20i1.883>
- Fatimah, R. N. (2016). Diabetes Melitus Tipe 2. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), 74–79. <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>
- Hidajah. (2012). Profil Kepatuhan Penggunaan Obat Hipoglikemik Oral Glibenklamid (Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Kedungkandang Malang). *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kesehatan*, 2(1).
- Imelda, S. I. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Diabetes Melitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018. *Scientia Journal*, 8(1), 28–39. <https://doi.org/10.35141/scj.v8i1.406>
- Inamdar, Kulkarni, and Karajgi, et al. (2013). Medication Adherence in Diabetes Melitus: An Overview on Pharmacist Role. *American Journal of Advanced Drug Delivery*, 239–250.
- Indah Cahyani, I., Safitri Dyan Kusumaningrum Program Studi Ilmu Keperawatan, N., Ilmu Keperawatan, J., Kedokteran, F., & Diponegoro, U. (2017). Karakteristik Ibu Hamil Dengan Hiperglikemia. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(4), 131–142. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>
- Irawan, D. (2010). *Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia*. Universitas Indonesia.
- Julaiha, S. (2019). Analisis Faktor Kepatuhan Berobat Berdasarkan Skor MMAS-8 pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 203. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i2.1267>
- Kabosu, R. A. S., Adu, A. A., & Hinga, I. A. T. (2019). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe Dua di RS Bhayangkara Kota Kupang. *Timorese Journal of Public Health*, 1(1), 11–20. <https://doi.org/10.35508/tjph.v1i1.2122>
- Katadi, S., Andayani, T. M., & Endarti, D. (2019). The Correlation of Treatment Adherence with Clinical Outcome and Quality of Life in Patients with Type 2 Diabetes. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 9(1), 19.

<https://doi.org/10.22146/jmpf.42927>

- Kemendes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 74 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas* (p. 3). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Manao, W. A. (2021). *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Usia Produktif di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Deli Tahun 2020*. Universitas Sumatera Utara.
- Noor, J. (2011). *Metodologi Penelitian* (Edisi Pert). Kencana.
- Nugroho, S. (2015). Pencegahan dan Pengendalian Diabetes Melitus Melalui Olahraga. *Medikora*, IX(1). <https://doi.org/10.21831/medikora.v0i1.4640>
- Octapermatasari, R., & Faridah, I. N. (2019). *Hubungan antara Kepatuhan Terapi dengan Luaran Terapi pada Pasien DM Tipe 2 di Tiga Puskesmas Kota Yogyakarta*. Universitas Ahmad Dahlan.
- Pahlawati, A., & Nugroho, P. S. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Kota Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Research (BSR)*, 1(1), 1–5. <http://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/479>
- Perkeni. (2015). *Konsesus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. PB. PERKENI.
- Perkeni. (2019). *Pedoman Pengelolahan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. PB Perkeni.
- Pradana, I. putu A. (2015). Hubungan Karakteristik Pasien dengan Tingkat Kepatuhan dalam Menjalani Terapi Diabetes Melitus di Puskesmas Tembuku 1 Kabupaten Bangli Bali 2015. *Intisari Sains Medis*, 8(1), 1–5.
- Primadina, M. A. (2015). the Effect of Menstrual Cycle To Blood Glucose Levels. *Juornal Majority*, 4(3), 65–70.
- Purnama, A., & Sari, N. (2019). Aktivitas Fisik dan Hubungannya dengan Kejadian Diabetes Mellitus. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 2(4), 368–381. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.213>
- Puskesmas Kasihan II. (2021). *Gambaran Umum Puskesmas Kasihan II*.
- 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>

- Reliance, R. (2018). *Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus dalam Menjalani Terapi Insulin di RSUP H. Adam Malik Medan*.
- Romera, E. M. Y., Kresnamurti, A., & Febiyanti, D. A. (2018). Studi Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan di RSUD Kabupaten Sidoarjo. *Journal of Pharmacy Science and Technology*, 1(1), 102–111.
- Rosyida, L., Priyandani, Y., Sulistyarini, A., & Nita, Y. (2015). Kepatuhan Pasien pada Penggunaan Obat Antidiabetes dengan Metode Pill-Count dan MMAS-8 di Puskesmas Kedurus Surabaya. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 2(2), 36–41.
- 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>
- Sari, R. M. (2011). Evaluasi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 yang di Terapi Rawat Jalan dengan Antidiabetik Oral di RSUD Dr. Sardjito. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 1(1).
- Setyorogo, S., & Trisnawati, S. . (2013). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1), 6–11.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2011). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddart*. EGC.
- Srikartika, V. M., Cahya, A. D., Suci, R., Hardiati, W., & Srikartika, V. M. (2016). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Penggunaan Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Garuda Jurnal*, 6(2011), 205–212.
- Sudyasih, T., & Asnindari, L. N. (2021). Hubungan Usia dengan Selfcare pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 9(1).
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif* (Edisi kedua). Alfabeta.
- Susanti, E. F. N., & Hudiyawati, D. (2019). Gambaran Faktor Risiko Terjadinya Diabetes Melitus pada Penderita diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan*, 1–14. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/71368>
- Utami, D. T. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus dengan Ulkus Diabetikum. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Ilmu Keperawatan*, 1, 1–7.

- Wells, B. G., DiPiro, J. T., Schwinghammer, T. L., & DiPiro, C. V. (2017). *Pharmacotherapy Handbook, Tenth Edition*. McGraw-Hill Companies.
- Widyasari, N. (2017). Hubungan Karakteristik Responden dengan Risiko Diabetes Melitus dan Dislipidemia Kelurahan Tanah Kalikedinding. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 130–141. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i1>.
- Wijaya, I. N., Faturrohmah, A., Agustin, W. W., Soesanto, T. G., Kartika, D., & Prasasti, H. (2015). Profil Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Puskesmas Wilayah Surabaya Timur dalam Menggunakan Obat dengan Metode Pill Count. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 2(1), 18–22.
- Wulandari, N. A., Waluyo, A., & Irawati, D. (2019). Pengalaman Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dalam Melakukan Tindakan Pencegahan Terjadinya Luka pada Kaki. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2(2), 176–188. <https://doi.org/10.31539/jks.v2i2.531>
- 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.
- Yulia, S. (2015). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan dalam Menjalankan Diet pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Thesis*, 2, 47–171.