

DAFTAR PUSTAKA

- Ainni, A. N. 2017. Studi Kepatuhan Penggunaan Obat Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Tjitrowardojo Purworejo Tahun 2017. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta, 1–10.
- Dahlan, Sopiudin, 2011. Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5. Salemba Medika. Jakarta
- Dita Wahyu, 2017. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Dalam Pengelolaan Diet Pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kota Semarang. *Journal of Health Education*, 2(2), 137–145.
- Denny, O. 2014. Kepatuhan Penggunaan Obat Pasien Diabetes Mellitus. Fakultas Kedokteran UI. Universitas Indonesia
- Ernawati, 2019. Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Kepatuhan Mgl (Morisky, Green, Levine Adherence Scale) Versi Bahasa Indonesia Terhadap Pasien Epilepsi. p-ISSN: 2502-647X; eISSN: 2503-1902. 4(2), 285–294
- García-Pérez, L. E., Álvarez, M., Dilla, T., Gil-Guillén, V., & Orozco-Beltrán, D. 2013. Adherence to therapies in patients with type 2 diabetes. *Diabetes Therapy*, 4(2), 175–194
- Hizam, Z., Siti, K. M. 2019. Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Pasien DM Tipe II di Irna RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Samarinda. eISSN:2721-5725, Vol 1, No 3, 2020.
- Karimah, H. N., Sarihati, I. G. A. D., & Habibah, N. 2018. Gambaran Kadar Hba1c Pada Pasien. 6(3), 88–98.

- Lee, C. S., Tan, J. H. M., Sankari, 2017. Assessing oral medication adherence among with type 2 diabetes mellitus treated with polytherapy in a developed Asian community: A cross-sectional study. *BMJ Open*, 7(9), 1–8.
- Lindsay S, Mayberry, PhD, MS.2013. The ARMS-D out perfoms the SDSCA, but Both reliable valid, and predict glycemic control. Department of medicine, Vanderbit University Medical center. 102(2);96-104.
- Lin, L. K., Sun, Y., Heng, B. H., Kwang Chew, D. E., & Chong, P. N, 2017. Medication adherence and glycemic control among newly diagnosed diabetes patients. *BMJ Open Diabetes Research and Care*, 5(1), 1–9.
- Martono, N. 2012. Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder. Jakarta: Rajawali Pers.
- Nanda, O. D., Wiryanto, R. B., & Triyono, E. A. 2018. Hubungan Kepatuhan Minum Obat Anti Diabetik dengan Regulasi Kadar Gula Darah pada Pasien Perempuan Diabetes Mellitus Relationship between Antidiabetic Drugs Consumption and Blood Glucose Level Regulation for Diabetes Mellitus Female Patients. 340–348.
- Nurul, P. 2014. Hubungan Antara Kepatuhan Penggunaan Obat Dan Keberhasilan Terapi Pada Pasien Diabetes Mellitus Instalasi Rawat Jalan Di Rs X Surakarta. Fakultas Farmasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- PERKENI, 2019. Pengelolaan dan Pencegahan DiabetesMelitus Tipe II di Indonesia, PERKENI, Jakarta.
- Pujasari, A. 2015. Faktor – Faktor Internal Ketidapatuhan Pengobatan Hipertensi Di Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)* Volume 3, Nomor 3, (Issn: 2356-3346).

- Ramadona, A. 2015. Pengaruh konseling Obat terhadap Kepatuhan Pasien Diabetes Mellitus tipe II. Universitas Andalas
- Restyana, N. 2015. Diabetes melitus Tipe 2. Medical Faculty, Lampung University. J majority Vol.4 No.5.
- Saskara, E. 2015. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Pasien Pada Pengobatan. Akademi Farmasi Saraswati Denpasar, Jalan Kamboja no. 11A, Denpasar, Bali. *Jurnal Ilmiah Medicamento* Vol.1 No.12
- Sengka, D. 2013. Profil Gula Darah Sewaktu (Gds) Dan Gula Darah Puasa (Gdp) Pasien Stroke Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Yang Di Rawat Inap Di Bagian Neurologi Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari – Desember 2011. *E-CliniC*, 1(1), 1–5.
- Sivasubramanian, V., Jetty, K., & Kumar, S. S. 2019. Correlation of HbA1c with urinary ACR, serum creatinine and eGFR in type-2 diabetes mellitus at Puducherry, South India. *International Journal of Research in Medical Sciences*, 7(5), 1924.
- Suprihartini, 2016. Hubungan HBA1c Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di RSUD Abdul Wahab Syahrani Samarinda Tahun 2016. Jurusan Analisis Kesehatan, Poltekkes Kemenkes Kalimantan Timur. Volume IV No.3, Nov 2016, hal 171-180
- Sunil, K. Et al., 2012. Aberrant Angiogenesis : The Gateway to Diabetic Complications. *Indian Journal of Endocrinology and Metabolism* XVI (6).
- Syaiful K, Andayani., 2019. Hubungan Kepatuhan Pengobatan dengan Outcome Klinik dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe II. Fakultas Farmasi. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

Uly, A. 2018. Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Diabetes Mellitus Yang Berobat Di Balai Pengobatan Yayasan Pelayanan Kasih A Dan A Rahmat Waingapu. Poltekkes Kemenkes Kupang

Valentine, S., Ratna, S., 2016. Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Penggunaan Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. Fakultas FMIPA. Universitas Lambung Mangkurat. Kalimantan Selatan

Wirawan, A. 2017. Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Antidiabetik Oral Terhadap Kadar Hemoglobin Terглиkasi (HbA1c) Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Mataram

Yulianti, K. 2013. Hubungan Tingkat Self care Dengan Tingkat HbA1c pada kliens Diabetes Melitus tipe 2 di Poli Endokrin RSUP Dr.Hasan Sadihin Bandung. Fakultas Kedokteran. Universitas Padjajaran Bandung

