

## DAFTAR PUSTAKA

- Adikusuma, W., & Qiyaam, N. (2017). ANTIDIABETIK ORAL TERHADAP KADAR HEMOGLOBIN TERGLIKASI ( HbA 1 c ) PADA PASIEN DIABETES MELITUS. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 2(2), 279–286.
- Alfian, S. D., Sukandar, H., Lestari, K., & Abdulah, R. (2016). Medication Adherence Contributes to an Improved Quality of Life in Type 2 Diabetes Mellitus Patients : A Cross-Sectional Study. *Diabetes Therapy*. <https://doi.org/10.1007/s13300-016-0203-x>
- American Diabetes Association. (2018). *Standard medical care in diabetes*. 2018.
- Barret, B. S., Moran, A. L., & Woods, J. E. (2017). Meteorology meets engineering: an interdisciplinary STEM module for middle and early secondary school students. *International Journal of STEM Education*.
- Chairun Wiedyaningsi, R. (2014). HUBUNGAN TINGKATKEPATUHAN, KEPUASAN TERAPIDENGANKUALITASHIDUPPASIENUSIA LANJUT DIABETESMELITUSTIPE2. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi*, 4(4).
- Chew, B. (2015). Medication adherence on quality of life among adults with type 2 diabetes mellitus : an exploratory analysis on the EDDMQoL study. *Quality of Life Research*. <https://doi.org/10.1007/s11136-015-1006-7>
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2 Edisi I*. Padang. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. 2019.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2005). *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Mellitus*. 2005.
- Dhillon, H., Nordin, R. Bin, & Ramadas, A. (2019). *Quality of Life and Associated Factors among Primary Care Asian Patients with Type 2 Diabetes Mellitus*.
- DiPiro. (2005). *Pharmacotherapy Handbook*, Ninth. 2005.
- DiPiro J.T., W. B. G. (2015). *Pharmacotherapy Handbook* (9th ed.). 2015.
- Farhat, R., Assaf, J., Jabbour, H., Licha, H., Hajj, A., Hallit, S., & Rabbaa, L. (2019). Adherence to oral glucose lowering drugs , quality of life , treatment satisfaction and illness perception : A cross-sectional study in patients with type 2 diabetes. *Saudi Pharmaceutical Journal*, 27(1), 126–132. <https://doi.org/10.1016/j.jsps.2018.09.005>
- Goh, S. G. K., Rusli, B. N., & Khalid, B. A. K. (2015). Diabetes quality of life perception in a multiethnic population. *Quality of Life Research*, 24(7), 1677–1686. <https://doi.org/10.1007/s11136-014-0885-3>
- Hassali, J. (2017). Examining diabetes distress, medication adherence, diabetes self-care activities, diabetes-specific quality of life and health related quality of life type 2 diabetes mellitus patients. *J Clin Transl Endocrinol*, 9.

- International Diabetes Federation. (2012). *IDF Diabetes Atlas* (5th ed.). 2012.
- International Diabetes Federation. (2017). *IDF Diabetes Atlas – Eighth edition 2017*. 2017.
- Jiang, et al. (2014). *Breastfeeding and the child cognitive outcomes: A propensity Score Matching Approach*. (1st ed.). 2018.
- KEMENKES RI. (2010). *Pedoman Teknis Sarana dan Prasarana Rumah Sakit Kelas B*. 2010.
- Kharisma Kurniasari. (2013). Kualitas Perempuan Lanjut Usia yang Melajang. *Jurnal Psikolog Pendidikan Dan Perkembangan*.
- Khayyat, S. M., Mohamed, M. M. A., Saeed, S. M., Raghda, K., & Alhazmi, S. H. (2018). Association between medication adherence and quality of life of patients with diabetes and hypertension attending primary care clinics : a cross-sectional survey. *Quality of Life Research*, 0(0), 0. <https://doi.org/10.1007/s11136-018-2060-8>
- Klinik, M. F., Farmasi, F., & Mada, U. G. (2019). *Hubungan Kepatuhan Pengobatan dengan Outcome Klinik dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*. 9(1), 19–26.
- Kurniadi dan Nurrahmani. (2014). *Stop Diabetes, Hipertesi, Kolesterol Tinggi, Jantung Koroner*.
- Lara, A. G., & Hidajah, A. C. (2017). Hubungan Pendidikan, Kebiasaan Olahraga, Dan Pola Makan Dengan Kualitas Hidup Lansia Di Puskesmas Wonokromo Surabaya. *Jurnal PROMKES*, 4(1), 59. <https://doi.org/10.20473/jpk.v4.i1.2016.59-69>
- Martínez, Y. V, Prado-aguilar, C. A., Rascón-pacheco, R. A., & Valdivia-martínez, J. J. (2008). *Quality of life associated with treatment adherence in patients with type 2 diabetes : a cross-sectional study*. 10, 1–10. <https://doi.org/10.1186/1472-6963-8-164>
- Mestika, Z. (2008). *Metode Penelitian Kepustakaan*. 2008.
- Mildawati, Diani, N., & Wahid, A. (2019). HUBUNGAN USIA , JENIS KELAMIN DAN LAMA MENDERITA DIABETES DENGAN KEJADIAN NEUROPATHY PERIFER DIABETIK ( Relationship Between Age , Gender and Duration Of Diabetes Patients With The Incidence Of Diabetic Peripheral Neuropathy ). *Journal.Umbjm.Ac.Id/Index.Php/Caring-Nursing*, 3(2), 31–37.
- MJ., P. (2004). *positive psychological assessment : A handbook of models and measures*. (American P). 2004.
- Mokolomban, C., Wiyono, W. I., & Mpila, D. A. (2018). Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Disertai Hipertensi Dengan

- Menggunakan Metode MMAS-8. *Program Studi Farmasi FMIPA Unsrat Manado*, 7(4), 69–78.
- Nurchayati, S. (2016). Hubungan Kecemasan Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Keperawatan Jiwa*, 4.
- Panghiyangani, R., dan Rusida, E. R. (2017). Pengaruh Tingkat kepatuhan, motivasi dan fator obat terhadap kepatuhan minum obat pasien hipertensi di Puskesmas Kota Banjarbaru tahun 2017. *Jurnal Farmasi*.
- Perkeni. (2015). *Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. 2015.
- Perwitasari, D A, & Urbayatun, S. (2016). *Treatment Adherence and Quality of Life in Diabetes Mellitus Patients in Indonesia*. <https://doi.org/10.1177/2158244016643748>
- Perwitasari, Diah Aryani, Urbayatun, S., & Wilisa, O. Y. (2018). *Evaluation of adherence , distress and quality of life for type 2 diabetes melitus patients In Puskesmas Wedarijaks I and Puskesmas Trangkil Kabupaten Pati*. 8(2), 267–274. <https://doi.org/10.12928/pharmaciana.v8i2.10573>
- Perwitasari, Dyah A, Adikusuma, W., Rikifani, S., & Supadmi, W. (2014). *Quality of Life and Adherence of Diabetic Patients in Different Treatment Regimens Kualitas Hidup dan Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus dengan Pengobatan yang Berbeda*. 3(4). <https://doi.org/10.15416/ijcp.2014.3.4.107>
- Prajapati, V., Blake, R., Acharya, L., & Seshadri, S. (2017). Evaluación de la calidad de vida en pacientes diabéticos tipo II utilizando el cuestionario modificado de calidad de vida (MDQoL) - 17. *Braz. J. Pharm. Sci*, 53(4), 17144. <https://doi.org/10.1590/s2175-97902017000417144>
- Purnamasari D. (2009). *Diagnosis dan klasifikasi diabetes melitus* (5th ed.). 2009.
- Ramadhan, Nur & Marissa, N. (2015). *KARAKTERISTIK PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE 2 BERDASARKAN KADAR HBA1C DI PUSKESMAS JAYABARU KOTA BANDA ACEH*. 2.
- Raudatussalamah, F. (2012). *psikologi kesehatan*. 2012.
- Riskesdas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehata Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Saelan, S. (2017). Hubungan Kecemasan Dengan Kualitas Hidup Pada Lansia Di Panti Wredha Dharma Bhakti Kasih Surakarta. *Prodi Sarjana Keperawatan STIKes Kusuma Husada Surakarta*.
- Smeltzer, SC, Bare, BG, Hinkle, J & Cheever, KH, B. and S. (2010). *Textbook of medical-surgical nursing* (12th ed.). 2010.

- Sudoyo A W, Setyohadi B, A. (2009). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (5th ed.). 2009.
- Sugianto. (2016). *Diabetes Melitus Dalam Kehamilan*. 2016.
- Sulistyani, indahria. (2013). Terapi relaksasi untuk menurunkan tekanan darah dan meningkatkan kualitas hidup penderita hipertensi. *Psikologi*.
- Tanhardjo, J., Pinzon, R. T., & Sari, L. K. (2016). PERBANDINGAN RERATA KADAR HbA1c PADA PASIEN DIABETES MELITUS DENGAN NEUROPATHY DAN TANPA NEUROPATHY SENSORI MOTOR. *Berkala Ilmiah Kedokteran Duta Wacana*, 1(2), 127. <https://doi.org/10.21460/bikdw.v1i2.13>
- Teli, M. (2016). kualitas hidup pasien diabetes melitus tipe 2 di puskesmas kupang. *DIII Keperawatan Polketes Kemenkes Kupang*.
- Tri, S. (2012). *Hubungan Tingkat Depresi Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Rumah Sakit Umum Daerah Karangayam*.
- Ward H.J, Morisky D.E. (2011). The Morisky 8- Item Self-Report Measure of Medication-Taking Behavior (MMAS-8)., *Journal of Clinical Epidemiology*.
- WHO. (2014). *World Health Statistic*.
- Zelika, R. P., Wildan, A., & Prihatningtias, R. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan*. 7(2), 762–776.