

DAFTAR PUSTAKA

- 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.
- Arania R *et al*, 2021, Hubungan Antara Pekerjaan dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Kabupaten Lampung Tengah, *Jurnal Medika Hayati* 5(3): 163-169
- Arfania, M. 2021. Analisis Faktor Risiko Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Karawang. *Jurnal Buana Farma: Jurnal Ilmiah Farmasi* 1(1) : 5-9.
- Ariani, N., R. Alfian., dan E. Prihandiwati. 2022. Tingkat Perilaku Pengobatan, Kepatuhan Minum Obat, dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Rawat Jalan Di RSUD Brigjend. H. Hasan Basry Kandangan. *Jurnal Ilmiah Manuntung* 8(1): 156–162.
- Bulu, A., T. D. Wahyuni., dan A. Sutriningsih. 2019. Hubungan Antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Ilmiah Keperawatan* 4(1): 181–89.
- Dahlan, M. S. 2009. Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Decroli, E. 2019. Diabetes Melitus Tipe 2. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Destiana, A. K. (2018). Uji validitas dan reliabilitas health promoting lifestyle profile ii pada pasien dengan penyakit kardiovaskuler di Puskesmas Depok Yogyakarta (Skripsi), Yogyakarta, Program Studi Ilmu Keperawatan, Universitas Gajah Mada.
- Fahmi, K., N., Q. A. Urfiyya, 2022, Gambaran Penggunaan Insulin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSI Hidayatullah Yogyakarta, *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia* 4(1) : 12-21
- Fandinata, S. S., R. Darmawan. 2020. Pengaruh Kepatuhan Minum Obat Oral Anti Diabetik Terhadap Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*. 10(1):23-31
- Hariawan, H, A.Fathoni dan D. Puranamati.2019. Hubungan Gaya Hidup (Pola makan dan Ativitas Fisik) dengan Kejadian Diabetes Melitus di Rumah Sakit Umum Provinsi NTB, *Jurnal Keperawatan Terpadu*. 1(1): 1-7.
- Hartanti, J. K. Pudjibudojo, L. Aditama., dan R. P. Rahayu.2013. Pencegahan Dan Penanganan Diabetes Mellitus. Surabaya: Fakultas Psikologi Universitas Surabaya. 90 p

- Hasanah, L., H. Ariyani, dan D. Hartanto, 2022, Hubungan Kualitas Hidup Pasien DM tipe 2 dengan Kepatuhan Minum Obat di RSUD Ulin Banjarmasin, *Journal of Current Pharmaceutical Science*, 6(1): 581-589.
- Hawkins, D. I. 2007. *Consumer Behavior: Building Marketing Strategy*. McGraw-Hill. 790 p
- International Diabetes Federation. 2021. *IDF Diabetes Atlas 10th edition*. IDF Website (online), available at : www.diabetesatlas.org
- Indriyani, R., dan H. Adji. 2018. Hubungan Antara Status Kontrol Glikemik , Vitamin D Dan Gizi Pada Anak Diabetes Melitus Tipe 1. *Jurnal Kedokteran Brawijaya* 30(2): 114–20.
- Kementerian Kesehatan RI. 2020. *Infodatin Tetap Produktif, Cegah, Dan Atasi Diabetes Melitus 2020*. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI: 1–10.
- Kharroubi, A.T., and H.M. Darwish. 2015. Diabetes Mellitus : The Epidemic of the Century. *World Journal of Diabetes*, 6(6): 850–67.
- Kotler, P., dan K.L. Keller. 2014. *Manajemen Pemasaran*, Edisi 12. Jakarta: Erlangga.
- Lainsampatty, F., N. Sampouw., D.D. Tampa., and M. Fahrul. 2022. Hubungan Dimensi Gaya Hidup Dan Stres Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)* 8(2): 373–82.
- Ludiana. 2017. Hubungan Kecemasan Dengan Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumbersari Bantul Kec. Metro Selatan Kota Metro. *Jurnal Wacana Kesehatan* 2(1): 5: 118-130.
- Manurung, N. 2018. *Keperawatan Medikal Bedah Jilid 1*. Jakarta Timur: TIM.
- Marya, R.K. 2013. *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta : Penerbit Salemba Medika.
- Murtiningsih M. K., K. Pandelaki dan B.P. Sedl, 2021, Gaya Hidup Sebagai Faktor Resiko Diabetes Melitus Tipe 2, *e-Clinic* 9(2): 328-333
- Mutmainah, N., M. A. Ayubi dan A. Widagdo, 2020, Kepatuhan dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit di Jawa Tengah, *Pharmakon: Jurnal Farmasi Indonesia*. Vol. 17, No. 2: 165-173.
- Ningrum, D.K., 2020, Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II, *Higeia Journal of Public Health Research and Development* 4(3): 482-505.
- Perkeni. 2021. *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Dewasa Di Indonesia*.
- Pranata, M., R. P. Nugraha dan D. Handayani, Hubungan Kualitas Hidup terhadap Lama Menderita Pasien Penyakit Diabetes Melitus di Kabupaten Kudus, *Majalah Farmasi* 26(3): 101-103.
- Purwoastuti, E. dan E.S. Walyano. 2015. *Perilaku Dan Soft Skills Kesehatan*.

Yogyakarta: Pustaka Baru.

- Puspitasari, D., M.B.A. Kadir., dan D.A. Nisa. 2022. Hubungan Kepatuhan Penggunaan Obat Terhadap Kadar Gula di Puskesmas Kandungan Kabupaten Kediri . *Jurnal Kesehatan Mahasiswa UNIK*. 3(2):213-236
- Rahmayanti, Y. dan P. Karlina, 2017, Kepatuhan Minum Obat Hipoglikemia Oral terhadap Kadar Gula Darah dan Kualitas Hidup Pasien DM tipe II, *Jurnal Aceh Medica* 1(2), 49-55.
- Rasdianah, N., S. Martodiharjo., T.M. Andayani., and L. Hakim. 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): 249–57.
- Ritonga, S. H., D. P. Julianda dan A. Antoni, 2021, Hubungan Gaya Hidup dengan Kualitas Hidup pada Penderita Masalah Kaki Diabetik, *Jurnal Keperawatan Priority* 4(1): 1-8.
- Sahin, A., O. Ovayolu., and N. Ovayolu. 2021. Healthy Lifestyle Behaviors of the Patients with Diabetes. *International Journal of Caring Sciences*.14(3): 1740–1748.
- Salim, O.C., N.I. Sudharma., R.K. Kusumaratna., dan A. Hidayat. 2007. Validitas dan Reliabilitas World Health Organisation Quality Of Life–Bref Untuk Mengukur Kualitas Hidup Lanjut Usia. *Universal Medicina*.26(1):27-38
- Srikartika, V.M., M.R. Akbar., dan H.N. Lingga. 2016. Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Penggunaan Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi* 6(3): 205–212.
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D. Bandung. Alfabeta. 334p.
- Udayani, N. N. W., Ratnasari, N. L. A. M., Cahyaningsih, E., & Wardani, I. G. A. A. K. (2021). Evaluasi Efek Samping Penggunaan Kombinasi Insulin pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Melitus Tipe 2 di Salah Satu Rumah Sakit Kota Denpasar. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 7(2), 112–117.
- Utomo, A.A., S. Rahmah., A. Aulia., dan R. Amalia.. 2020. Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2: A Systemaic Review. *Jurnal Kajian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat*. 01(01): 44–52.
- Veranita. 2021. Farmakoterapi I. Jakarta. Pustaka Baru.
- Wells, Barbara G., Joseph T; Dipiro, Terry L. Schwinghammer, and Cecily . 2015. Pharmacoterapy A Phatophysilogic Approach. United State: McGraw-Hill V Education.
- WHO. 2004. WHOQOL-BREF.Pdf. www.who.org.
- Widodo, C., D. Tamtomo., dan A.N. Prambandari. 2016. Hubungan Aktifitas Fisik, Kepatuhan Mengonsumsi Obat Anti Diabetik Dengan Kadar Gula

Darah Pasien Diabetes Mellitus Di Fasyankes Primer Klaten. *Jurnal Sains dan Kesehatan*.2(2):63-69.

Yazew, K. G., T.A. Walle., and A.W. Azagew. 2019. Prevalence of Anti-Diabetic Medication Adherence and Determinant Factors in Ethiopia: A Systemic Review and Meta-Analysis, 2019. *International Journal of Africa Nursing Sciences*. 11: 1-8.

