

DAFTAR PUSTAKA

- Adison, J., & Suryadi. (2020). Peranan Keluarga Dalam Membentuk Kedisiplinan Anak Kelas VII Di SMP Negeri 1 Koto XI Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(6), 1131–1138.
- Adli, F. K. (2021). Diabetes Melitus Gestasional : Diagnosis dan Faktor Risiko. *Jurnal Medika Hutama*, 03(01), 1545–1551.
- Anggraeni, N. C., Widayati, N., & Sutawardana, J. H. (2020). Peran Perawat sebagai Edukator terhadap Persepsi Sakit pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Kabupaten Jember. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 6(1). <https://doi.org/10.17509/jpki.v6i1.24364>
- Arania, R., Triwahyuni, T., Prasetya, T., & Cahyani, S. D. (2021). Hubungan Antara Pekerjaan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(3), 163–169. <https://doi.org/10.33024/jmm.v5i3.4110>
- Ardha, P. W., & Khairun, B. N. (2015). Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Majority*, 4(9), 8–12.
- Ardiani, H., Lismayanti, L., & Rosnawaty, R. (2019). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup lansia di kelurahan mugarsari kecamatan tamansari kota tasikmalaya tahun 2014*. 1(1), 42–50.
- Asmarani, Tahir, A. C., & Adryani, A. (2017). *Analisis Faktor Risiko Obesitas dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Kendari*. 4(2), 322–331.
- Asril, N. M., Tabuchi, K., Tsunematsu, M., Kobayashi, T., & Kakehashi, M. (2020). Predicting Healthy Lifestyle Behaviours Among Patients With Type 2 Diabetes in Rural Bali, Indonesia. *Clinical Medicine Insights : Endocrinology and Diabetes*, 13, 1–13. <https://doi.org/10.1177/1179551420915856>
- Badriah, S., Wiarsih, W., & Permatasari, H. (2014). Pengalaman Keluarga dalam Merawat Lanjut Usia dengan Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 17(2), 57–64. <https://doi.org/10.7454/jki.v17i2.401>
- Balgis, Sumardiyono, & Suri, I. K. (2022). Neuropati Diabetika : Kontribusi Karakteristik Individu , Lama Sakit , Merokok , dan Hiperglikemi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 17(2), 1–5.
- Cicilia, L., Kaunang, W. P. J., & Fima, L. F. G. L. (2018). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Diabetes Melitus pada Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bitung. *Jurnal Kesma*, 7(5), 1–6.

- Clara, H. (2018). *Hubungan Pendidikan dan Pengetahuan dengan Perilaku Manajemen Diri Diabetes Melitus Tipe 2*. 49–58. <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v2i2.44>
- Debbyousha, M., Sawitri, H., Millizia, A., Siregar, E., & Jailani, M. (2019). Hubungan Pengendalian Glukosa Darah Dan Morning Blood Pressure Surge Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Cut Meutia. *Jurnal Averrous*, 5(1). <https://doi.org/10.29103/averrous.v5i1.1625>
- Dewi. (2018). Modul Uji Validitas Dan Reliabilitas. In *Universitas Diponegoro*.
- Dewi, Puspasari, N. M. I., & Lestarini, A. (2022). Gula Darah Terkontrol pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Dermatofitosis di BRSUD Tabanan. *Aesculapius Medical Journal*, 1(2), 27–32.
- Dinata, I. G. S., & Yasa, A. A. G. W. P. (2021). Tatalaksana Terkini Infeksi Kaki Diabetes. *Ganesha Medicine Journal*, 1(2), 91–96. <https://doi.org/10.23887/gm.v1i2.39304>
- Eliana, F. (2015). *Penatalaksanaan DM Sesuai Konsensus Perkeni 2015*.
- Endarti, A. T. (2015). Kualitas Hidup Kesehatan: Konsep, Model, dan Penggunaan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(2), 97–108.
- Erniantin, D., Martini, Udiyono, A., & Saraswati, L. D. (2018). Gambaran Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus pada Anggota Dan Non Anggota Komunitas Diabetes Di Puskesmas Ngrambe. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 215–224.
- Etika, A. N., & Monalisa, V. (2016). Riwayat Penyakit Keluarga Dengan Kejadian Diabetes Melitus. *Jurnal Care*, 4(1), 51–57.
- Fahriza, M. R. (2019). *Faktor yang Mempengaruhi Penyebab Diabetes Mellitus (DM)*.
- Faida, A. N., & Santik, Y. D. P. (2020). Kejadian Diabetes Melitus Tipe I pada Usia 10-30 Tahun. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(1), 33–42.
- Farahdina, E. (2014). *Uji Validitas Konstruk Alat Ukur Diabetes Quality Of Life (DQOL)*.
- Farida, L., Purwaningsih, P., & Rosalina. (2018). Peran Informal Keluarga Dalam Pengendalian Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas*, 1(2), 5. <https://doi.org/10.32584/jikk.v1i2.174>
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *J Majority*.
- Firmansyah, & Dede. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, 1(2), 85–114. <https://doi.org/10.55927/jiph.v1i2.937>

- Firmansyah, R. S. (2020). Hubungan Latar Belakang Budaya Keluarga Dengan Dukungan Keluarga Dalam Pencegahan Primer Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Windusengkahan Kabupaten Kuningan. *Journal of Nursing Practice and Education*, 1(1), 30–42. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v1i1.167>
- Friedman, M. M., Bowden, V. R., & Jones, E. G. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga (Riset, teori, dan praktik) Edisi 5*. EGC.
- Graveling, A., Walden, E., & Flanagan, D. (2022). The Hospital Management of Hypoglycaemia in Adults with Diabetes Mellitus. In *Joint British Diabetes Societies for Inpatient Care*.
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2022). Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif. In *CV. Pustaka Ilmu: Vol. Vol. 1* (Issue March).
- Hariani, Abd. Hady, Nuraeni Jalil, & Surya Arya Putra. (2020). Hubungan Lama Menderita Dan Komplikasi Dm Terhadap Kualitas Hidup Pasien Dm Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Batua Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(1), 56–63. <https://doi.org/10.35892/jikd.v15i1.330>
- Hariawan, H., Fathoni, A., & Purnamawati, D. (2019). Hubungan Gaya Hidup (Pola Makan dan Aktivitas Fisik) Dengan Kejadian Diabetes Melitus di Rumah Sakit Umum Provinsi NTB. *Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*, 1(1), 1. <https://doi.org/10.32807/jkt.v1i1.16>
- Hartanto, F. M. (2018). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien DM di Rumah Sakit RSUD Kabupaten Temanggung Tahun 2018*. Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Hastuti, M. (2020). *Pengaruh Dukungan Keluarga dan Lingkungan Kerja terhadap Stres Kerja yang Dialami Dosen dan Pegawai di Fakultas Ushuluddin, Adab dan Dakwah Iain Parepare*. Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Parepare.
- Hensarling, J. (2009). *Development and Psychometric Testing*. Texas Woman's University.
- Heriyanti, H., Mulyono, S., & Herlina, L. (2020). Dukungan Keluarga Terhadap Self Care Pada Lansia Dengan Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal of Islamic Nursing*, 5(1), 32–37. <https://doi.org/10.24252/join.v5i1.14145>
- Hidayat, A. A. A. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. Salemba Medika.
- IDF. (2019). IDF Diabetes Atlas Ninth Edition 2019. In *International Diabetes Federation*.
- IDF. (2021). Diabetes around the world 2021. *International Diabetes Federation*.
- Inagaki, S., Matsuda, T., Muramae, N., Abe, K., & Kato, K. (2022). Diabetes-Related Shame Among People with Type 2 Diabetes: an Internet-Based

- Cross-Sectional Study. *BMJ Open Diabetes Research and Care*, 10(6), 1–8. <https://doi.org/10.1136/bmjdr-2022-003001>
- Isnaini, N., & Ratnasari, R. (2018). Faktor risiko mempengaruhi kejadian Diabetes mellitus tipe dua. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 14(1), 59–68. <https://doi.org/10.31101/jkk.550>
- Jannah, M. (2018). *Konsep Keluarga Idaman dan Islami*. 4(2), 87–102.
- 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>
- Kadang, Y., Awal, M., Abdullah, M. T., Herman, & Rusli, Z. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Sudiang Raya. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 16(2), 224–228. <https://doi.org/https://doi.org/10.32382/medkes.v16i2.2293>
228
- Kalra, S., & Sahay, R. (2018). Diabetes Fatigue Syndrome. *Diabetes Ther*, 9, 1421–1429. <https://doi.org/10.1007/s13300-018-0453-x>
- Kekenusa, J. S., Ratag, B. T., & Wuwungan, G. (2018). *Analisis Hubungan Antara Umur dan Riwayat Keluarga Menderita Dm dengan Kejadian Penyakit Dalam Blu Rsup Prof. Dr. R.D Kondou Manado*. 1–6.
- Khusaini, N. W. Al, & Sodik, M. A. (2020). *Keterkaitan Pola Makan Pada Penderita Diabetes Melitus*.
- Kinasih, N. T. (2022). *Aplikasi Hydrotherapy (Terapi Minum Air Putih) Terhadap Penurunan Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Kurniawan, M. B., & Wiwin, N. W. (2020). Hubungan antara Diabetes Melitus Gestasional dan Berat Badan Lahir dengan Kejadian Respiratory Distress Syndrome (RDS) pada Neonatus di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Borneo Student Research*, 1(3), 1805–1812.
- Lede, M. J., Hariyanto, T., & Ardiyani, V. M. (2018). Pengaruh Kadar Gula Darah Terhadap Penyembuhan Luka Diabetes Mellitus di Puskesmas Dinoyo Malang. *Nursing News*, 3(1).
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus : Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar, November*, 237–241.
- Liano, R., Wisanti, E., & Sandra. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal of Bionursing*, 4(2), 157–167.
- Linggabudi, I. G. B. W., Salsabilla, R., & Fitroningtyas, E. A. (2022). Hyperosmolar Hyperglycemic State (HHS). *Jurnal Syntax Fusion*, 2(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.54543/fusion.v2i02.150>

- Mardastuti, Y., Asmedi, A., & Gofir, A. (2016). Diabetic Neuropathy Symptom-versi Indonesia dan Diabetic Neuropathy Examination-versi Indonesia sebagai Skor Diagnostik. *Berkala Neurosains*, 15(2), 55–65.
- Mirza, R. (2017). Memaksimalkan Dukungan Keluarga Guna Meningkatkan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Jumantik*, 2(2), 12–30.
- Misgiyanto, & Susilawati, D. (2019). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Penderita Kanker Serviks Paliatif. *Jurnal Keperawatan*, 5(1), 1–15.
- Muchtar, R. S. U. (2022). Edukasi Diabetes Mellitus dan Senam Diabetes Dalam Upaya Pencegahan Penyakit Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Uncang Kota Batam Tahun 2021. *Initium Community Journal*.
- Muhrisa. (2022). *Hubungan Dukungan Keluarga Dan Keterbukaan Diri Dengan Kesepian Pada Mahasiswa Perantau*.
- Muhyi, M., Hartono, Budiyono, S. C., Satianingsih, R., Sumardi, Rifai, I., Zaman, A. Q., Astutik, E. P., & Fitriatien, S. R. (2018). *Metodologi Penelitian*. Adi Buana University Press.
- Mulyana, N., Silalahi, R. A. C., & Nurwati, N. (2018). Dukungan Instrumental Keluarga Bagi Anak dengan Disabilitas Tuna Daksa. *Prosiding Penelitian & Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(3), 294–302.
- Mursalin, & Soewondo, P. (2016). Analisis Estimasi Biaya Langsung Medis Penderita Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Dr . Abdul Aziz Singkawang. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, 1(2), 5–15.
- Murtiningsih, M. K., Pandelaki, K., & Sedli, B. P. (2021). Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2. *E-Clinic*, 9(2), 328. <https://doi.org/10.35790/ecl.v9i2.32852>
- Nasution. (2017). Variabel penelitian. *Raudhah*, 05(02).
- Nasution, F., Andilala, & Siregar, A. A. (2021). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(2), 94–102.
- Nasution, Siagian, A., & Lubis, R. (2018). Hubungan Obesitas Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Pintupadang. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kesehatan, Dan Ilmu Kesehatan*, 2(1), 240–246.
- Ningrum, I. R. (2018). *Hubungan Dukungan Keluarga dan Tingkat Pengetahuan dengan Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2 di Puskesmas Nogosari Boyolali*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ningtyas, D. W., Wahyudi, dr. P., & Prasetyowati, I. (2013). Analisis Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Bangil Kabupaten Pasuruan. *Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa*.
- Nisa, H., & Kurniawati, P. (2022). *Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus*

dan Faktor Determinannya.

- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan : Vol. Cetakan Ketiga*. PT Rineka Cipta.
- Nugroho, P. S., & Sari, Y. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Tahun 2019. *Borneo Student Research Hubungan*, 1–5. <https://doi.org/10.33024/jdk.v8i4.2261>
- Nurti, M. H., Nabuasa, E., & Ndun, H. J. N. (2019). Dukungan Keluarga dan Perilaku Pengaturan Diet pada Penderita Diabetes Melitus. *Lontar : Journal of Community Health*, 1(1), 1–6. <https://doi.org/10.35508/ljch.v1i1.2116>
- Octariviani, Z., & Wijayanti, A. C. (2021). Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Surakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16, 182–188.
- Ozougwu, O. (2013). The Pathogenesis and Pathophysiology of Type 1 and Type 2 Diabetes Mellitus. *Journal of Physiology and Pathophysiology*, 4(4), 46–57. <https://doi.org/10.5897/jpap2013.0001>
- P2PTM Kemenkes RI. (2018a). Apa itu Diabetes Gestasional? *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- P2PTM Kemenkes RI. (2018b). *Apa Saja Tipe Penyakit DM?* Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- P2PTM Kemenkes RI. (2019a). Apa saja komplikasi dan akibat dari Diabetes? *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- P2PTM Kemenkes RI. (2019b). *Tanda dan Gejala Diabetes*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- P2PTM Kemenkes RI. (2020). *Yuk, mengenal apa itu penyakit Diabetes Melitus (DM)*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- P2PTM Kemenkes RI. (2021). *Apa itu Diabetes melitus (DM) tipe 1?* Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Patricia, V., Yani, A., & Haifa, N. P. (2022). Gambaran *Candida Albicans* pada Urin Penderita Diabetes Mellitus di Puskesmas Neglasari. 2(1), 16–22. <https://doi.org/10.36086/medlabscience.v2i1>
- Perkeni. (2021). *Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan Hiperglikemia dalam Kehamilan*. PB Perkeni.
- Pradistya, R. M. (2021). *Ketahui Tahapan Metode Pengolahan Data untuk Risetmu !*
- Pradono, J., Hapsari, D., Supardi, S., & Budiarto, W. (2018). Buku panduan manajemen penelitian kuantitatif. In *Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.

- Pranata, M., Fatiha, C. N., Santoso, A., & Putri, F. R. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Keling 1 Kabupaten Jepara. *Medical Sains*, 6(2), 107–114. <https://doi.org/10.37874/ms.v6i2.275>
- Pratiwi, Lubis, R., & Mutiara, E. (2018). Pengaruh Obesitas terhadap Kejadian Diabetes Mellitus pada Wanita Usia Subur di RSUD Dr. Djoelham Binjai Tahun 2017. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(1). <https://doi.org/10.33143/jhtm.v4i1.161>
- Pratiwi, P. (2019). *Hubungan Aktifitas Fisik dan Pekerjaan dengan kejadian Diabetes Melitus Gestasional di Kabupaten Bantul Yogyakarta*.
- Priharsari, D., & Indah, R. (2021). Coding untuk Menganalisis Data pada Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 21(2), 130–135. <https://doi.org/10.24815/jks.v21i2.20368>
- Purwansyah, D. (2019). *Hubungan Self-Stigma dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Poli Penyakit Dalam RS Tingkat III Baladhika Husada Kabupaten Jember*. Universitas Jember.
- Purwanti, L. E., & Maghfirah, S. (2016). Faktor Risiko Komplikasi Kronis (Kaki Diabetik) dalam Diabetik Melitus Tipe 2. *The Indonesian Journal of Health Science*, 7(1), 26–29.
- Putra, I. D. G. I. P., Wirawati, I. A. P., & Mahartini, N. N. (2019). Hubungan kadar gula darah dengan hipertensi pada pasien diabetes mellitus tipe 2 di RSUP Sanglah. *Intisari Sains Medis*, 10(3), 797–800. <https://doi.org/10.15562/ism.v10i3.482>
- Putri. (2016). Hubungan antara latihan jasmani dengan kadar glukosa darah penderita diabetes. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(2), 188–199. <https://doi.org/10.20473/jbe.v4i2.2016.188>
- Putri, Brahmantya, I. B. Y., Dwipayana, I. M. P., Saraswati, M. R., & Wirawan, I. M. A. (2020). Gambaran tingkat risiko penyakit kardiovaskular pada pasien diabetes melitus tipe 2 di puskesmas kota denpasar. *Jurnal Medika Udayana*, 9(11), 62–67.
- Putri, R. I. (2015). Faktor determinan nefropati diabetik pada penderita diabetes melitus di RSUD DR. M. Soewandhie Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 3(1), 109–121.
- Rachmantoko, R., Afif, Z., Rahmawati, D., & Kurniawan, S. N. (2021). Diabetic Neuropathic Pain. *JPHV (Journal of Pain, Vertigo and Headache)*, 2, 8–12. <https://doi.org/10.21776/ub.jphv.2021.002.01.3>
- Rachmawati, M. A., Handayani, & Donastin, A. (2018). Hubungan Pola Makan Dan Kebiasaan Olahraga Yang Baik Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di RSI Jemursari. *Medical and Health Science Journal*, 2(1), 43–46. <https://doi.org/10.33086/mhsj.v2i1.966>

- Rahmadani, W. (2019). *Hubungan Dukungan Sosial Keluarga dengan Perilaku Perawatan Diri pada Klien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Kaliwates Kabupaten Jember*.
- Rahmasari, I., & Wahyuni, E. S. (2019). Efektivitas Memordoca Carantia (Pare) terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah. *Infokes*, 9(1), 57–64.
- Rahmawati, A., & Yuni Nursasi, A. (2018). Dukungan Informasi Keluarga meningkatkan Self-Care Klien DM Tipe 2 di Ambarketawang Sleman Yogyakarta. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 5(1), 5–8.
- Ramatillah, D. L., Putri, A. D., Mulyani, A. S., Admaja, B. T., Erlangga, D. P., Wahyuda, B., & Kumakauw, V. V. (2022). Pengenalan Penyakit Diabetes Melitus. *Pharmacy Action Journal*, 21–27.
- Rasmusson, L., Bidarian, A., Sennerby, L., & Scott, G. (2012). Pathophysiology and Treatment Options in Obstructive Sleep Apnoea: A Review of the Literature. *International Journal of Clinical Medicine*, 03, 473–484. <https://doi.org/10.4236/ijcm.2012.36087>
- Ratnawati, D., Wahyudi, C. T., & Zetira, G. (2019). Dukungan Keluarga Berpengaruh Kualitas Hidup Pada Lansia dengan Diagnosa Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 9(2), 585–593. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v9i02.229>
- Rekawati, E., Sahar, J., & Wati, D. N. K. (2020). Dukungan Penghargaan Keluarga Berhubungan dengan Kualitas dan Kepuasan Hidup Lansia di Depok Etty Rewawati. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(2), 166–169.
- Resmiya, L. (2016). Pengembangan Alat Ukur Kualitas Hidup Indonesia. *Jurnal Psikologi Insight*, 3(1), 20–31.
- Retnowati, N., & Satyabakti, P. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Di Puskesmas Tanah Kalikedinding. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 3(1), 57–68.
- Rias, A. Y., & Sutikno, E. (2017). Hubungan Antara Berat Badan Dengan Kadar Gula Darah Acak Pada Tikus Diabetes Mellitus. *Jurnal Wiyata*, 72–77.
- Rijali, A. (2018). Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Alhadharah*, 17(33), 81–95.
- Rinawati, P., & Chanif, C. (2020). Peningkatan Efektifitas Pola Napas pada Pasien Ketoasidosis Diabetik. *Ners Muda*, 1(1), 50–58. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i1.5498>
- Rochani, S. (2022). Study Kualitatif tentang Kepatuhan Klien Diabetes Melitus Tipe 2 pada Program Diet Diabetes. *Jurnal Smart Keperawatan*, 9(1), 25–34. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.34310/jskp.v9i1.617>
- Roifah, I. (2017). Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 7–

13. <https://doi.org/10.32831/jik.v4i2.84>

- Romli, L. Y., & Baderi. (2020). *5 Pilar di Era Pandemi (Langkah Antisipatif Bagi Penderita Diabetes)* (1st ed.). Icme Press Stikes Insan Cendekia Medika Jombang.
- Runtuwarow, R. R., Katuuk, M. E., & Malara, R. T. (2020). *Evaluasi Hubungan Dukungan Keluarga dan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 : Literatur Riview*. 8(2).
- Rusdi, M. S. (2020). Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 2(2), 83–90.
- Sa'adah, H. D., Kurniasih, E., & Ariyanti, A. R. P. (2023). *Hubungan Dukungan Keluarga terhadap Kunjungan Rutin dan Diet pada Pasien Diabetes Melitus di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD dr. Seoroto Ngawi*.
- Safitri, I. M. (2020). Hubungan Status Sosioekonomi dan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup ODHA. *Jurnal Promkes : The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 8(1), 21–35. <https://doi.org/10.20473/jpk.v8.i1.2020.21-35>
- Saiyar, H. (2017). Klasifikasi retinopati diabetes dengan metode neural network. *Paradigma*, 19(2), 92–101.
- Salcha, M. A. (2015). *Analisis Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Labuang Baji dan RS Ibnu Sina Kota Makassar Tahun 2015*. Universitas Hasanuddin Makassar.
- Sari, M. T. (2021). Faktor Risiko Terjadinya Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Implement Husada*, 2(2), 224–236.
- Saskia, T. I., & Mutiara, H. (2015). Infeksi Jamur pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Majority*, 4(8), 69–74.
- Sasmiyanto. (2019). Kesejahteraan Psikologis dan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Type 2. *Journal of Telenursing*. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.899>
- Setyawan, D. A. (2014). Modul Statistika Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian. In *Poltekkes Kemenkes Surakarta*.
- Setyowati, N., & Santoso, P. (2019). Pengaruh Peran Keluarga terhadap Regulasi Kadar Gula Darah Penderita DM. *Jurnal Perawat Indonesia*, 3(2), 85–92. <https://doi.org/10.32584/jpi.v3i2.312>
- Shafitri, N. R., Novarina Kasim, V. A., Sulistiani Basir, I., Rahim, N. K., Studi Ilmu Keperawatan, P., & Negeri Gorontalo, U. (2023). Hubungan Lama Menderita Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Melitus The Relationship of Long Suffering With Quality of Life in Diabetes Mellitus Patients. *An Idea Nursing Journal ISSN*, 2(01), 1.
- Siagian, R. A. (2018). *Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Konsep Diri Pada Remaja di SMP PAB 8 Sampali*. Universitas Medan Area.

- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). Dasar Metodologi Penelitian. In *Literasi Media Publishing*.
- Sormin, M. H., & Tenrilemba, F. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di UPTD Puskesmas Tunggakjati Kecamatan Karawang Barat tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 120–146.
- Suciani, T., & Nuraini, T. (2017). Kemampuan Spiritualitas Dan Tingkat Stres Pasien Diabetes Mellitus Di Rumah Perawatan : Studi Pendahuluan. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 20(2), 102–109. <https://doi.org/10.7454/jki.v20i2.360>
- Sudirman. (2020). Pengaruh Diabetes Melitus Terhadap Tajam Penglihatan. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, 8(1), 1–7. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v8i1.2020.178>
- Suiraoaka. (2012). *Penyakit degeneratif, mengenal, mencegah dan mengurangi faktor resiko 9 penyakit degeneratif*. Medical Book.
- Sulistiyah, Ismiatun, Ernawati, N., & Shella. (2017). *Faktor Pendukung Timbulnya Resiko Gestasional Diabetes Mellitus*. 1–14.
- Suryani, A. (2016). *Hubungan antara Tingkat Kecemasan dengan Kualitas Hidup Lanjut Usia di Panti Wredha Dharma Bhakti Panjang Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Susilawati, & Rahmawati, R. (2021). Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Tugu Kecamatan Cimanggis Kota Depok Tahun 2019. *Arkesmas (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 6(1), 15–22. <https://doi.org/10.22236/arkesmas.v6i1.5829>
- Suwanti, E., Andarmoyo, S., & Purwanti, L. E. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Health Sciences Journal*, 5(1), 70. <https://doi.org/10.24269/hsj.v5i1.674>
- Syahrizal. (2021). Manifestasi Kulit pada Diabetes Melitus. *Jurnal Health Sains*, 2(4).
- Syurma, A., Ismail, S., Bukhari, A., Diabetik, N., & Disease, K. (2021). Terapi Nutrisi pada Nefropati Diabetik, Gagal Jantung Kronik NYHA III, Karsinoma Serviks, Post Operasi URS Bulateral, Replace DJ Stent. *Indonesian Journal of Clinical Nutrition Physician*, 4(1).
- Tersinanda, N. N. T. Y., & Suastika, K. (2020). Penanganan pasien status hiperglikemik hiperosmoler yang disertai pankreatitis akut. *Intisari Sains Medis*, 11(3), 1271–1276. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i3.702>
- The DCCT Research Group. (1988). Reliability and validity of a diabetes quality-of-life measure of the Diabetes Control and Complications Trial (DCCT). *Diabetes Care*, 11(9), 725–732. <https://doi.org/10.2337/diacare.11.9.725>

- Thomas, N. J., Jones, S. E., Weedon, M. N., Shields, B. M., Oram, R. A., & Hattersley, A. T. (2018). Frequency and phenotype of type 1 diabetes in the first six decades of life: a cross-sectional, genetically stratified survival analysis from UK Biobank. *The Lancet Diabetes and Endocrinology*, 6(2), 122–129. [https://doi.org/10.1016/S2213-8587\(17\)30362-5](https://doi.org/10.1016/S2213-8587(17)30362-5)
- Tina, L., Lestika, M., & Yusran, S. (2019). Faktor Risiko Kejadian Penyakit Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Umum Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 4(2), 25–29.
- Tofure, I. R., Huwae, L. B. S., & Astuty, E. (2021). Karakteristik Pasien Penderita Neuropati Perifer Diabetik di Poliklinik Saraf RSUD Dr. M. Haulussy Ambon Tahun 2016-2019. *Molucca Medica*, 14(2), 97–108. <https://doi.org/10.30598/molmed.2021.v14.i2.97>
- Tristiana, R. D., Kusnanto, Widyawati, I. Y., Yusuf, A., & Fitryasari, R. (2016). Kesejahteraan Psikologis pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Mulyorejo Surabaya. *Jurnal Ners*, 11(2), 147–156.
- Uceo. (2016). *Metode Pengumpulan Data dalam Penelitian*. Informatika Universitas Ciputra.
- Ulfiah, U. (2016). *Psikologi Keluarga: Pemahaman Hakikat Keluarga & Penanganan Problematika Rumah Tangga*. Ghalia Indonesia Anggota IKAPI.
- Umami, D. A. (2019). Hubungan Media Pembelajaran Dan Minat Terhadap Motivasi Mahasiswi Tingkat III Kebidanan Widya Karsa Jayakarta. *Journal Of Midwifery*, 7(1), 6–16. <https://doi.org/10.37676/jm.v7i1.766>
- Utami, D. T., Karim, D., & Agrina. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes melitus dengan ulkus diabetikum. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) PSIK*, 1(2), 1–7.
- Wahyuni, E. S., & Hermawati, H. (2017). Persepsi Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Desa Sawah Kuwung Karang Anyar. *Jurnal Care*, 5(2), 306–317. <https://doi.org/10.33366/cr.v5i2.571>
- Wardhani, P. (2016). Ketoasidosis Diabetik di Diabetes Melitus Tipe 1. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 22(2), 200–203. <https://doi.org/10.24293/ijcpml.v22i2.1127>
- WHO. (2016). Global Report on Diabetes. *World Health Organization*.
- Widiari, N. P. A., Suarjaya, I. M. A. D., & Githa, D. P. (2020). Teknik Data Cleaning Menggunakan Snowflake untuk Studi Kasus Objek Pariwisata di Bali. *Jurnal Ilmiah Merpati (Menara Penelitian Akademika Teknologi Informasi)*, 8(2), 137–145. <https://doi.org/10.24843/jim.2020.v08.i02.p07>
- Widodo. (2014). Pemantauan Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 3(2), 55–69. <https://doi.org/10.30742/jikw.v3i2.23>

- Wijayanti, D. (2020). Edukasi Senam Kaki Berpengaruh Terhadap Self Care pada Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(2), 163–165. <https://doi.org/DOI: http://dx.doi.org/10.33846/sf11213>
- Wiradijaya, A. (2020). Hubungan Sikap, Akses Dukungan Keluarga dan Lingkungan Sekolah dengan perilaku Makan Remaja dalam Pencegahan Hipertensi di Kelurahan Ngemplak Simongan Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(3), 391–397.
- Yasmine, C. (2017). Pelaksanaan kewajiban anak terhadap orang tua. *JOM Fakultas Hukum Universitas Riau*, 4(2), 1–14.
- Yuniati. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan. *Journal Of Nursing Update*, 1(1), 35–39.
- Yusnanda, F., Rochadi, R. K., & Maas, L. T. (2019). Pengaruh Riwayat Keturunan terhadap Kejadian Diabetes Mellitus pada Pra Lansia di BLUD RSUD Meuraxa Kota Banda Aceh Tahun 2017. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(1), 18–28. <https://doi.org/10.33143/jhtm.v4i1.163>
- Yusran, M. (2017). Retinopati Diabetik: Tinjauan Kasus Diagnosis dan Tatalaksana. *JK Unila*, 1(3), 578–582.
- Zainuddin, A. I. (2017). *Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Gestasional di RSIA Siti Khadijah Makassar Periode 2016-Juni 2017*. Universitas Hasanuddin.
- Zainuddin, Wasito Utomo, & Herlina. (2015). Hubungan Stress Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Mhd. Zainuddin 1 , Wasisto Utomo 2 , Herlina 3. *Jom*, 2(1), 890–898.