

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiah Kusuma Wardani, M. A. I. (2014). Hubungan dukungan keluarga dan pengendalian kadar gula darah dengan gejala komplikasi mikrovaskuler. *Sinta Indonesia*, 2(1), 1–12.
- Ameyaw Korsah, K., & Ameyaw Domfeh, K. (2020). Research Topic: The realities of religious coping experiences of patients with diabetes mellitus: Implications for policy formulation in Ghana. *International Journal of Africa Nursing Sciences*, 13(September). <https://doi.org/10.1016/j.ijans.2020.100245>
- Annisa, D. F., & Ifdil, I. (2016). Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia (Lansia). *Konselor*, 5(2), 93. <https://doi.org/10.24036/02016526480-0-00>
- Aprilia, N., Ariyani, A. D., & Hidayatin, N. (2018). Pengaruh Rebusan Buncin Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Kelurahan Tukangkayu Wilayah Kerja Puskesmas Sobo Banyuwangi. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 122–135. <https://doi.org/10.24252/kesehatan.v11i2.6454>
- Ardiani, H., Lismayanti, L., & Rosnawaty, R. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Lansia di Kelurahan Mugarsari Kecamatan Tamansari Kota Tasikmalaya Tahun 2014. *Healthcare Nursing Journal*, 1(1), 42–50.
- Badan Penelitian Pengembangan dan Kesehatan. (2018). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Bahrien, B., & Ardianty, S. (2017). Pengaruh Efektivitas Terapi Self Healing Menggunakan Energi Reiki terhadap Kecemasan Menghadapi Ujian Skripsi. *Psymphatic : Jurnal Ilmiah Psikologi*, 4(1), 141–148. <https://doi.org/10.15575/psy.v4i1.1227>
- Bahtiar, Y., & Suprapti, H. B. (2016). Pengaruh Terapi Hipnosis Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Dm Tipe 2 Di Kota Tasikmalaya. *Journal Poltekkes Tasikmalaya*.
- Berlian, R. (2017). Terapi Modalitas: Food Combining, Pengobatan Tradisional, dan Meditasi untuk Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Kesehatan*.
- Betteng, R. (2014). Analisis Faktor Resiko Penyebab Terjadinya Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Wanita Usia Produktif Dipuskesmas Wawonasa. *Jurnal E-Biomedik*, 2(2). <https://doi.org/10.35790/ebm.2.2.2014.4554>
- Budiarto, E. (2015). Metodologi Penelitiann Kedokteran: suatu pengantar. EGC.
- Chloranyta, S. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pada Diabetes Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, VI(1), 67–75.
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus 2* (A. Kam, Y. P. Efendi, G. P. Decroli, & A. Rahmadi (Eds.); edisi pert).
- Dianovinina, K. (2018). Depresi pada Remaja: Gejala dan Permasalahannya. *Journal Psikogenesis*, 6(1), 69–78. <https://doi.org/10.24854/jps.v6i1.634>
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta. (2017). Dinas Kesehatan Kota Surakarta.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2018). Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- Dominggo, J. A., Parjo, & Herman. (2017). Pengaruh Self- Healing metode doa Terhadap Skor Kecemasan Pada Lansia Di Panti Jompo Graha Kasih Baapa Kecamatan Sungai Raya Kabupaten Kebun Raya. *Jurnal.Untan.Ac.Id*, 3.
- Endarti, A. T. (2015). Kualitas hidup kesehatan: konsep, model dan penggunaan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(September), 97–108. <file:///C:/Users/admin/Downloads/Documents/jurnal-1519375940.pdf>

- Engkartini. (2017). Karakteristik Penderita DM Tipe 2 di Rumah Sakit Daerah (RSUD) Cilacap Tahun 2015 berdasarkan Kadar Kolesterol. *Jurnal Kebidanan*, IX(02), 145–153.
- 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.
- Farahdina, E. (2018). Uji Validitas Konstruk Alat Ukur Diabetes Quality Of Life (DQOL). *Jurnal Pengukuran Psikologi Dan Pendidikan Indonesia (JP3I)*, 3(4). <https://doi.org/10.15408/jp3i.v3i4.9321>
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus 2. 4, 93–101.
- Friedman, H., Duggan, K., & Heilmayr, D. (2016). Self-Healing Personalities. *Journal Of Oncologi Nurssing*, 101.
- Hariani, J, A. H., Jalil, N., & Putra, S. A. (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>
- Hikmat, P. (2015). Komplikasi Kronik dan Penyakit Penyerta pada Diabetes. *Medical Care*, 1–5. http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2009/09/kompilasi_kronik_dan_penyakit_penyerta_pada_diabetes_i.pdf
- Hudatul Umam, M., Solehati, T., & Purnama, D. (2020). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Dengan Diabetes Melitus Di Puskesmas Wanaraja. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada, January*, 70–80. <https://doi.org/10.34035/jk.v11i1.419>
- Humaida, R., Ningsih, C., Kurniawati, E., & Komarudin, U. (2016). Diagnosis dan Terapi pada Pasien Gangguan Ansietas Menyeluruh Pria usia 60 tahun. *Jurnal Medula Unila*, 6(1), 149–154.
- Ikawati, Z. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Gagal Jantung Kronik. *2015*, 259–266.
- Ilham, L., Casmini, C., Islam, U., Sunan, N., & Yogyakarta, K. (2018). Penanganan Perempuan Korban Kekerasan di Lembaga Kiprah Perempuan Yogyakarta. *05(2)*, 141–156.
- Isabella, Mamangkey, Kapantow, N. H. ., & Ratag, B. T. . (2014). Hubungan antara tingkat pendidikan dan riwayat keluarga menderita dm dengan kejadian dm tipe 2 pada pasien rawat jalan di poliklinik penyakit dalam BLU RSUP Prof. dr. r. Kandou Manado. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 1–6.
- 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>
- Kam, A., Efendi, Y. P., Decroli, G. P., & Rahmadi, A. (2019). Diabetes Melitus Tipe 2. kemenkes. (2019). Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 1–8.
- Laksmi, Agung, I. A., I Made Mertha, S.KP, M. K., & NS Lilis Widianah, S. K. (2013). Pengaruh Foot Massage Terhadap Ankle Brachial Index (Abi) Pada Pasien DM Tipe 2 Di Puskesmas II Denpasar Barat. *Portalgaruda*. <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=80885&val=956>
- Marinda, F. D., Suwandi, J. F., & Karyus, A. (2016). Tatalaksana Farmakologi Diabetes

- Melitus Tipe 2 pada Wanita Lansia dengan Kadar Gula Tidak Terkontrol Pharmacologic Management of Diabetes Melitus Type 2 in Elderly Woman with Uncontrolled Blood Glucose. *J Medula Unila*, 5(2), 7. www.unila.ac
- Merdawati, L., Prima, R., Fatmadona, R., & Afrianti, E. (2018). Pengaruh Latihan Yoga terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *14*(1).
- Mulia, S., Diani, N., Choiruna, H. P., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., Mangkurat, U. L., & Km, J. A. Y. (2019). Perbandingan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan Lama Menderita (*Comparison of Life Quality of Type 2 Diabetes Melitus Patients Based on Old*). 3(2), 46–51.
- Mumpuni, M., Nurulhuda, U., & Roselina, E. (2014). Therapeutic Touch dan Nyeri Pasca Pembedahan. *Kesmas: National Public Health Journal*, 261. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v0i0.378>
- Murti, B. (2014). *Dasar-Dasar Penelitian Epidemiologi*. Gadjah Mada University Press.
- Naibaho, R. A., & Kusumaningrum, N. S. D. (2020). Pengkajian Stress Pada Penyandang Diabetes Melitus. *Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3, 1–8.
- Nida, B. J., Grewal, R., Pereira, S. R., & Grayson, S. (2014). *The Effects of Music and Breathing Exercise in Reducing the Physiological Syntoms Stress*. 1–29.
- Notoatmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan (R. Cipta (Ed.)).
- Nuraisyah, F., Kusnanto, H., & Rahayujati, T. B. (2017). Dukungan keluarga dan kualitas hidup pasien diabetes mellitus. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 33(1), 25. <https://doi.org/10.22146/bkm.7886>
- Prasetia, T. (2016). Pola Komplikasi Sistemik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Lampung Periode 1 Januari - 31 Desember 2015. *Jurnal Medika Malahayati*, 3(1), 55–60.
- 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. <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/TIJHS/article/view/382>
- Puspitasari, D. A., Ismonah, & Arif, M. S. S. . (2016). Efektivitas Autogenic Relaxation dan Guided Imagery Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Diabetes Mellitus dengan Komplikasi Luka di rsud Ambarawa. *Ejournal Stikestlogorejo*, 1–10.
- Putri, R. A., Purwanti, & Nunik. (2020). Pengaruh Meditation Healing Exercise Diiringi Musik Mozart Terhadap Kualitas Tidur dan Kadar Gula Darah Penderita DM Tipe 2. *Journal Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal*, 307–318.
- Rahmadani, & Fahrudin, A. (2020). Kualitas Hidup Driver Go-Jek Online Di Tangerang Selatan. *Journal Of Social Work and Social Service*, 1(April), 27–41. <file:///C:/Users/admin/Downloads/6335-15450-1-SM.pdf>
- Rahmasari, I., & Wahyuni, E. S. (2019). Efektivitas Memordoca carantia (Pare) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 9(1), 57–64.
- Rahmawati, P. (2019). Self Healing Mayrakat Jawa : Studi Pasien Asma di Kota Surabaya. 1(1), 313–323.
- Redho, A., Sofiani, Y., & Warongan, A. W. (2019). *Pengaruh Self-Healing Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pasien OP*. 1.
- Resmiya, L., & Misbach, I. H. (2019). Pengembangan Alat Ukur Kualitas Hidup . 3(1), 20–31.
- Rosner, B., & Roman-Urrestarazu, A. (2018). Health-related quality of life in paediatric

- patients with Type 1 diabetes mellitus using insulin infusion systems. A systematic review and meta-analysis. *PLoS ONE*, 14(6), 1–21. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0217655>
- Salim, O. C., Sudharma, N. I., Kusumaratna, R. K., & Hidayat, A. (2007). *Validitas dan reliabilitas World Health Organization Quality of Life -BREF untuk mengukur kualitas hidup lanjut usia*. 26(1), 27–38.
- Sari, N., Susanti, N., & Sukmawati, E. (2014). Peran Keluarga Dalam Merawat Klien Diabetik Di Rumah. *Jurnal Ners Lentera*, 2(September), 231972.
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis* (5th ed.). Sagung Seto.
- Setiyorini, E. (2017). Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup 1(2), 130–136.
- Simatupang, R. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui Media Leaflet Tentang Diet DM Terhadap Pengetahuan Pasien DM di RSUD Pandan Kabuapaten Tapanuli Tengah. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 1(2), 163–174.
- Subandi, E. (2019). Efektifitas Modern Dressing Terhadap Proses Penyembuhan Luka Diabetes Melitus Tipe 2. 40.
- Suciana, F., & Arifianto, D. (2019). Penatalaksanaan 5 Pilar Pengendalian DM Terhadap Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah Stikes Kendal*, 9(4), 311–318.
- Sugiyono, & Puspanhani, M. E. (2017). *Metode Penelitian Kesehatan*. Alfabeta.
- Sulistiyorini, W., & Sabarisman, M. (2017). Depresi : Suatu Tinjauan Psikologis. *Sosio Informa*, 3(2), 153–164. <https://doi.org/10.33007/inf.v3i2.939>
- Teli, M. (2017). Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Se Kota Kupang. 1, 119–134.
- Vignesh, M., Jothi Priya, A., & Gayatri Devi, R. (2019). Scientific and therapeutic effects of self-healing. *Drug Invention Today*, 11(10), 2520–2522.
- Wahyuni, A., Kartika, I. R., & Pratiwi, A. (2018). Relaksaksi Autogenik Menurunkan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Real In Nursing Journal (RNJ)*, 134.
- Wardatu, A., Kurniati, A. M., Puspita Rasyid, R. S., Husin, S., & Oswari, L. D. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Makronutrien dengan Kecukupan Dan Keseimbangan Asupan Makronutrien Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Sriwijaya Journal of Medicine*, 2(2), 94–98. <https://doi.org/10.32539/sjm.v2i2.68>
- Widhowati, F. I., Farmawati, A., & Dewi, F. S. T. (2020). Faktor-faktor Fungsi Fisik Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Kabupaten Sleman,. 19(1), 98–108.
- Wulandari, S., Wibowo, T. A., & Muflihatun, S. K. (2020). Pengaruh Slow Stroke Back Massage (SSBM) terhadap Kecemasan pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Juanda Kota Samarinda. 2(1), 189–194.
- Yanto, A., & Setyawati, D. (2017). Dukungan Keluarga Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kota Semarang. September, 45–49.
- Yuliasari, H., Wahyuningsih, H., & Sulityarini, R. I. (2018). Efektifitas Pelatihan Koping Religius untuk Meningkatkan Kesejahteraan Psikologis Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Journal of Psychological Science and Profession*, 2(1), 73. <https://doi.org/10.24198/jpsp.v2i1.15024>
- Yusselda, M., & Wardani, I. Y. (2016). Dampak Dukungan Keluarga Terhadap Kualitas Hidup Lansia. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 9–13.