

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, F. (2014). Faktor-Faktor Pendorong Perilaku Diet Tidak Sehat Pada Wanita Usia Dewasa Awal Studi Kasus Pada Mahasiswi Universitas Mulawarman. *Psikoborneo*, 2. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Abraham, M. (2011). *Self-care in type 2 diabetes: A systematic literature review on factors contributing to self-care among type 2 diabetes mellitus patients*. 1–40. <http://lnu.diva-portal.org/smash/get/diva2:504528/FULLTEXT01.pdf>
- ADA. (2009). *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*.
- Adnyani, I., Widyanthari, D., & Saputra, K. (2015). Hubungan Health Locus of Control Dengan Kepatuhan Penatalaksanaan Diet Dm Tipe 2 Di Paguyuban Dm Puskesmas Iii Denpasar Utara. *COPING NERS (Community of Publishing in Nursing)*, 3(3), 76–84.
- Al Tera, B. H. (2011). Determinan Ketidak Patuhan Diet Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Skripsi Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang*, 2, 1–56.
- Almatsier. (2010). *Penuntun Diet*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almira, N., Arifin, S., & Rosida, L. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Praktek Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Koba Kabupaten Bangka Tengah Tahun 2012. *Homeostasis*, 2(1), 1–12.
- America Diabetes Associaton. (2014). *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*.
- American Heart Association. (2012). *Understand Your Risk for Diabetes*. Diakses *pa*.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Astari, R. (2016). Relationship Between Compliance Diet Therapeutic and Fasting Blood Sugar Levels in Patients Type 2 Diabetes Mellitus in the Community Health Center Purnama Pontianak. *Jurnal Kedokteran*, 9(August), 118–131. <https://www.infodesign.org.br/infodesign/article/view/355%0Ahttp://www.a>

- bergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/731%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/269%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/106
- Basuki, E. (2009). *Teknik Penyuluhan Diabetes Mellitus dalam Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. FK UI.
- Bertalina, B., & Purnama, P. (2016). Hubungan Lama Sakit, Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan*, 7(2), 329. <https://doi.org/10.26630/jk.v7i2.211>
- Bonichini, S., Axia, G., & Bornstein, M. H. (2009). Validation of the parent health locus of control scales in an Italian sample. *Italian Journal of Pediatrics*, 35(13), 1–5. <https://doi.org/10.1186/1824-7288-35-13>
- Brunner & Suddarth. (2012). *Keperawatan Medikal-bedah*. EGC.
- Cristanti. (2017). *Kepatuhan Diet Dan Minum Obat Dengan Kejadian Neuropati Pada Diabetes Melitus Tipe 2*.
- Dasopang, E. S. (2018). Karakteristik Pengetahuan Dan Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Pekan Labuhan Medan. *Talenta Conference Series: Tropical Medicine (TM)*, 1(3), 038–045. <https://doi.org/10.32734/tm.v1i3.259>
- Depkes. (2014). *Infodatin*.
- Dewi Pratita, N. (2012). Rapid upper limb assessment (RULA). In Handbook of human factors and ergonomics methods. McAtamney, L. and Corlett, N., 1(1), 86–96.
- DiPiro J.T., Wells B.G., S. T. L. and D. C. V. (2015). *Pharmacotherapy Handbook* (ninth). McGraw-Hill Education Companies.
- Dwi, S. A., & Rahayu, S. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 15(1), 124–138.
- Ernawati. (2013). *Penatalaksanaan Keperawatan Diabetes Melitus Terpadu Dengan Penerapan Teori Keperawatan Serlfcare Orem*. Mitra Wacana Media.
- Ernawati, D. A., Harini, I. M., Signa, N., & Gumilas, A. (2020). Faktor Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Kecamatan Sumbang Banyumas. *Jurnal of Bionursing*, 2(1), 63–

67.

- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Medical Faculty, Lampung University*, 5. <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>
- FKUI. (2009). *Penatalaksanaan Diabetes Terpadu*. Balai Penerbit FKUI.
- Friedman, MN., B. V. . & J. E. . (2003). *Family Nursing: Research and Theory Practice* (5th ed.). Prentice Hall.
- Graci, G. (2001). *Optimism, health locus of control, and quality of life women with initial versus recurrent breast cancer. Dissertation.*
- Hameed, S. (2014). *Diabetes Management : Assessing Health Locus of Control.* 3(1), 33–38.
- Hans. (2007). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui tentang Diabetes*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hendro, muhammad. (2010). Pengaruh Psikososial Terhadap Pola Makan Penderita Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Deli Serdang. *Universitas Sumatera Utara, Dm,* 494–494. https://doi.org/10.1007/978-3-540-29805-2_936
- Herawati, N., & Sapang, M. (2020). *Kepatuhan Diet Dan Aktivitas Fisik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Sudah Mengikuti Prolanis.* 12(1), 16–22.
- Hestiana, D. W. (2017). *Journal of Health Education.* *Journal of Health Education*, 25(1), 57–60. <https://doi.org/10.1080/10556699.1994.10603001>
- Husniawati, N. (2015). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Ulkus Kaki Diabetes Mellitus di Klinik Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(2), 138–143.
- Ilmah, F., & Rochmah, T. N. (2015). Kepatuhan Pasien Rawat Inap Diet Diabetes Mellitus Berdasarkan Teori Kepatuhan Niven. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 3(1), 60. <https://doi.org/10.20473/jaki.v3i1.2015.60-69>
- Indah D, P. (2011). Hubungan Pengetahuan Tentang Diet Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan & Kebidanan*, 47–53.
- International Diabetes Federation. (2017). *IDF Diabetes Atlas Eight Edition 2017, International Diabetes Federation.* doi:10.1016/j.diabres.2009.10.007
- Iskandarsyah, A., de Klerk, C., Suardi, D. R., Soemitro, M. P., Sadarjoen, S. S., &

- Passchier, J. (2014). Psychosocial and cultural reasons for delay in seeking help and nonadherence to treatment in Indonesian women with breast cancer: A qualitative study. *Health Psychology, 33*(3), 214–221. <https://doi.org/10.1037/a0031060>
- Iswanti, D. I. (2011). PENGARUH TERAPI PERILAKU MODELING PARTISIPAN TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT PADA KLIEN PENATALAKSANAAN REGIMEN TERAPEUTIK TIDAK EFEKTIF DI RSJD Dr. AMINO GONDO HUTOMO SEMARANG. *FIK, Universitas Indonesia, 021*, 78884557.
- Izza, L. E. (2019). Kepatuhan Penderita Diabetes Mellitus Tipe-2 dalam Menjalani Diet Ditinjau Dari Theory of Planned Behaviour. *Universitas Airlangga*.
- Katuuk, M. (2019). Hubungan Health Locus of Control Dengan Kepatuhan Terapi Insulin Pada Pasien Dm Tipe Ii Di Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Hubungan Health Locus of Control Dengan Kepatuhan Terapi Insulin Pada Pasien Dm Tipe Ii Di Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado, 7*(1).
- KBBI. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. [Online].
- Kemkes RI. (2017). *Infodatin (Pusat data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI) Situasi dan Analisis Diabetes*.
- Khasanah, N. (2012). *Waspada Beragam Penyakit Degeneratif akibat Pola Makan*. Laksana.
- Komala, S., & Sofiani, Y. (2019). *Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Type-2 Di Unit Pelayanan Diabetes Terpadu Rsup Persahabatan Jakarta Tahun 2019*. 3. <http://perpus.fikumj.ac.id/index.php?p=fstream-pdf&fid=13037&bid=4833>
- Kostka, T., & Jachimowicz, V. (2010). Relationship of quality of life to dispositional optimism, health locus of control and self-efficacy in older subjects living in different environments. *Quality of Life Research, 351–361*.
- Kumala, R. N. (2018). Hubungan Terapi Terapeutik dengan Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Melitus. *Komunikasi Kepatuhan Diet*.
- Kusnanto, K., Susanti, R. D., Ni'mah, L., & Zulkarnain, H. (2019). The Correlation Between Motivation and Health Locus of Control with

- Adherence Dietary of Diabetes Mellitus. *Jurnal Ners*, 13(2), 171.
<https://doi.org/10.20473/jn.v13i2.9700>
- Lapau, P. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan disertai Pedoman bagi Mahasiswa S-1, S-2 dan S-3*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Lestari, T. S. (2012). Hubungan Psikososial Dan Penyuluhan Gizi Dengan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan Di RSUP Fatmawati Tahun 2012. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*.
- MacGilchrist, C., Paul, L., Ellis, B. M., Howe, T. E., Kennon, B., & Godwin, J. (2010). Lower-limb risk factors for falls in people with diabetes mellitus. *Diabetic Medicine*, 27(2), 162–168. <https://doi.org/10.1111/j.1464-5491.2009.02914.x>
- Maulana. (2009). *Mengenal Diabetes Mellitus*. Katahati.
- Niven. (2002). *Psikologi Kesehatan Pengantar Untuk Perawat & Profesional Kesehatan Lain*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Notoadmojo, S. (2010). *Ilmu perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2011). *Proses dan dokumentasi keperawatan, konsep dan praktek*. Salemba Medika.
- PERKENI. (2011). *Konsesus Pengelolaan dan pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia*. PB. PERKENI.
- PERKENI. (2015). *Konsesus Pengelolaan dan pencegahan Diabetes Mellitus di Indonesia*.
- Pourhoseinzadeh, M., Gheibizadeh, M., Moradikalboland, M., & Cheraghian, B. (2017). The relationship between health locus of control and health behaviors in emergency medicine personnel. *International Journal of Community Based Nursing and Midwifery*, 5(4), 397–407.
- Prabowo, A., & Hastuti, W. (2015). Hubungan Pendidikan Dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Puskesmas. *Jurnal KEPERAWATAN GSH*, 1(1), 1–12.
<http://journal.akpergshwng.ac.id/index.php/gsh/article/view/7>
- Price, S.A, Wilson, L. . (2005). *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses*

Penyakit. EGC.

- Pujiastuti, E. (2016). *Hubungan Pengetahuan Dan Motivasi Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Poliklinik Penyakit Dalam Rsud Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen.* 0–11.
- Purwandari, H. (2017). Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Klien Diabetes Melitus dalam Menjalankan Program Terapi DM. *Keperawatan, 1*(1), 149–158.
- Purwani, A. (2015). *Pengaruh Health Locus of Control, Dukungan Sosial dan Islamic Religious Coping terhadap Quality of Life Penderita Diabetes Tipe Dua.* 119.
- Purwanto, N. H. (2011). *HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG DIET DIABETES MELLITUS DENGAN KEPATUHAN PELAKSANAAN DIET PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS* Nasrul Hadi Purwanto, *S.Kep.Ns. 01.*
- Puspitasari, A. W. (2012). Analisis Efektivitas Pemberian Booklet Obat Terhadap Tingkat Kepatuhan Ditinjau dari Kadar Hemoglobin Terглиkasi (HbA1C) dan Morisky Medication Adherence Scale (MMAS)-8 Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Bakti Jaya Kota Depok. *Tesis Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Program Studi Magister Ilmu Kefarmasian Universitas Indonesia,* 1–124.
- Roifah, I. (2017). Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan, 4*(2), 7. <https://doi.org/10.32831/jik.v4i2.84>
- Runtukahu, R., Rompas, S., & Pondaag, L. (2015). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Melaksanakan Diet Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Wolaang Kecamatan Langowan Timur. *Jurnal Keperawatan UNSRAT, 3*(2), 108615.
- Safitri, I. N. (2013). Kepatuhan Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Ditinjau Dari Locus Of Control. *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan, 01*(02), 273–290.
- Sahasaida. (2015). *Penyakit Diabetes Melitus Penyebab dan Gejalanya.*
- Setyawati, A. (2010). Pengaruh Relaksasi Otogenik Terhadap Kadar Gula Darah dan Tekanan Darah Pada Klien Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Hipertensi

- Di Instalasi rawat Inap Rumah Sakit Di DIY dan Jawa Tengah. *Tesis. Universitas Indonesia. Depok*, 21–24. Universitas Indonesia. Depok
- Sewang, N., & Darmawan, S. (2014). Menjalankan Diet Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Larompong. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 4(2007), 213–220.
- Sitoayu, L., Rumana, N. A., Sa'pang, M., & Rosdyaningrum, S. (2020). Analisis Profil dan Persen Lemak Tubuh Diabetisi di Wilayah Jakarta Barat. *Jurnal Kesehatan*, 13, 81. <https://doi.org/10.32763/juke.v13i2.207>
- Smeltzer, S.C., & B. G. B. (2001). *Buku Ajar Keperawatan Medical Bedah Brunner & Suddart Edisi 8 Vol 2*. EGC.
- Smeltzer, S.C., & B. G. B. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medical Bedah Brunner & Suddart Edisi 8 Vol 2*. EGC.
- Soegondo S., Pradana S., & S. I. (2013). *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Badan Penerbit FKUI.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R &D*. Alfa Beta.
- Sulistyowati, E. (2016). *Asuhan Gizi pada Diabetes Mellitus*. EGC.
- Susanti, E., Masita, D., & Latifah, I. (2019). Korelasi Glukosa Dan Keton Darah Pada Pasien Unit Gawat Darurat Dan Rawat Inap Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rsau Dr. Esnawan Antariksa Jakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(2), 228–234. <https://doi.org/10.37012/jik.v10i2.59>
- Susanto. (2013). *Diabetes, Deteksi, Pengobatan*. Buku Pintar ISBN.
- Suzanna Ndraha. (2014). Diabetes Melitus Tipe 2 Dan Tatalaksana Terkini. *Medicinus*, 27(2), 9–16.
- Theofilou, P., Aroni, A., Ralli, M., Gouzou, M., & Zyga, S. (2013). Measuring health: related quality of life in hemodialysis patients. Psychometric properties of the Missoula-VITAS Quality of Life Index (MVQOLI-15) in Greece. *Health Psychology Research*, 1(2), 17. <https://doi.org/10.4081/hpr.2013.e17>
- Toharin, S. N. R. (2015). Hubungan Modifikasi Gaya Hidup Dan Kepatuhan Konsumsi Obat Antidiabetik Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rs Qim Batang Tahun 2013. *Unnes Journal of*

- Public Health*, 4(2), 153–161. <https://doi.org/10.15294/ujph.v4i2.5193>
- Utami, D. T. (2014). Diabetes Mellitus dengan Ulkus Diabetikum. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Ilmu Keperawatan*, 1, 1–7.
- Vera Tombokan, A. J. M Rattu, C. R. T. (2015). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Berobat Pasien Diabetes Melitus pada Praktek Dokter Keluarga di Kota Tomohon Factors Correlated with Diabetes Mellitus Patient Medication Adherence in Family Practice Physicians in Tomohon. *Jurnal Kesehatan Masyarakat UNSRAT*, 5(2), 260–269.
- Wallston, K. A., Wallston, B. S., & DeVellis, R. (1978). Development of the multidimensional health locus of control (MHLC) scales. *Health Education Monographs*, 6, 160–170. <https://nursing.vanderbilt.edu/projects/wallstonk/pdf/A16.pdf>
- Waspaji. (2011). *Diabetes Mellitus Mekanisme Dasar dan Pengelolaannya yang Rasional*. FK UI.
- WHO. (2015). *Report*.
- Witasari, U., Rahmawaty, S., & Zulaekah, S. (2009). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Asupan Karbohidrat Dan Serat Dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe Ii Rawat Jalan Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*, 10(2), 130–138.
- Yulia, S. (2015). Kepatuhan Dalam Menjalankan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Thesis*, 2, 47–49.
- Yulisetyaningrum, Mardiana, S. S., & Susanti, D. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Tentang Diet DM Dengan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus Di RSUD R.A Kartini Jepara. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 44–50. <https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/ijp/article/view/643/413>