

DAFTAR PUSTAKA

- Ach. Arfan Adinata, Minart, & Kastubi. (2022). Hubungan Efikasi Diri, Kepatuhan dan Dukungan Keluarga Dengan Manajemen. *Jurnal Ilmiah Keperawatan* , 6-15.
- Adiputra, I. S., Ni Wayan Trisnadewi, Ni Putu Wiwik Oktaviani, Seri Asnawati Munthe, Victor Trismanjaya Hulu, Indah Budiastutik, . . . Efendi Sianturi, Suryana. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Denpasar: Yayasan Kita Menulis.
- Agung, A., & Anik Yuest. (2017). *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Denpasar: AB Publisher.
- Aisyah, A. N. (2017, Mei 25). Perbandingan Antara Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Pengguna Oral Anti Diabetes Dengan Insulin. *Skripsi*, pp. 1-56.
- Alfianto, A., Kurniawan Erman Wicaksono, Mizam Ari Kurniyanti, & Miftakhul Ulfa. (2022). Intervensi Manajemen Perawatan Diri Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Perkotaan dan Pedesaan pada Masa. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 1-6.
- American Diabetes Association. (2018). Classification and Diagnosis of Diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes-2018. *Diabetes care*, 13-27.
- Angga, R. D., Dina Mariana, Harjono, Hesti Rindandari, Katrin Dian Lestari, Melani Jayant, . . . Zelvia Debi Hapsari. (2016). *Ketimpangan Pedesaan dan Perkotaan di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: nstitute for Research and Empowerment .
- Arimbi, Lita, & Indra. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Motivasi Mengontrol Kadar Gula Darah Pada Pasien DM tipe II. *Jurnal Keperawatan Abdurab*, 66-77.
- Arianie, C. (2019). *Buku Kader Posbindu PTM*. Jakarta: KEMENKES RI.
- Aung, W. P., Aung Soe Htet, Espen Bjertness, Hein Stigum, Virasakdi Chongsuvivatwong, & Marte Karoline Råberg Kjøllesdal. (2018). Urban-rural differences in the prevalence of diabetes mellitus among 25-74 year-

old adults of the Yangon Region, Myanmar: two cross-sectional studies. *BMJ Open*, 1-9.

Association American Diabetes. (2018). Retrieved from American Diabets Association: <https://diabetes.org/>

Awaliah, R. (2021). Studi Komparasi Determinan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 (Dmt2) Di Wilayah Perkotaan Dan Pedesaan Kabupaten Bulukumba. *SKRIPSI*.

Azis, W. A., Muriman, L. Y., & Burhan, S. R. (2020). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dengan Gaya Hidup Pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(1), 105-114.

Bappeda DIY & BPS DIY. (2016). *Analisis Informasi Statistik Pembangunan Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: Bappeda & BPS DIY.

Berkat, S., & Muniroh. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rsud K.R.M.T Wongsonegoro Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 49-55.

Bilous, R. & Donnelly, R. (2014). *Buku Pegangan Diabetes Edisi Ke 4*. Jakarta: Bumi Medika.

Black, J. M. , & Hawks, J. H. (2021). *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem*. (Erliana, & Waluya, Eds.) Singapura: Elsevier.

Bragg, F, Holmes, M, Iona, A, , Guo, Y, Chen, Y, Bian, Z, . . . Collins, R. (2017). Association Between Diabetes and Cause-Specific Mortality in Rural and Urban Areas of China. *Journal American Medical* , 280–289.

Brunner, & Suddarth. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner&Suddath Alih Bahasa*. Jakarta: EGC.

Bujawati, E., Awaliah, R., & Ansar, J. (2021). Type 2 Diabetes In Urban and Rural Areas: A Comparative Study. *Al-Sihah : Public Health Science Journal*, 176-186.

- Burhan, H. (2019). Perbedaan Budaya, Sosial Ekonomi, Sikap Dan Perilaku Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Masyarakat Perkotaan Dan Pedesaan Di Provinsi Sulawesi Tenggara. *Thesis*.
- Dahlan, M. (2014). *Statistik Untuk Kedokteran*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, M. (2017). *Mendiagnosis dan Menata Laksana 13 Penyakit Statistik: Disertai Program Stata*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Dahlan, M. S. (2016). *Besar Sampel Dalam Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Darmanah, G. (2019). *Metodologi Penelitian*. Lampung: CV.Hira Tech.
- Darmawan, S, & Sriwahyuni, S. (2019). Peran Diet 3J pada Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Sudiang Raya Makassar. *Nursing Inside Community*, 91–95.
- Darmayani, A., Lestiana, R., Al Fatih, H., Ningrum, T., & Irawan, E. (2021). Gambaran Tingkat Kepatuhan Manajemen Diri Penderita Diabates Mellitus Type II Di Salah Satu Puskesmas Di Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 263-270.
- DINKES DIY. (2021). *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta* . Retrieved from <https://dinkes.jogjaprovo.go.id>
- Fatimah. (2016). Hubungan Faktor Personal Dan Dukungan Keluarga Dengan Manajemen Diri Penderita Diabetes Mellitus Di POSBINDU Wilayah Kerja Puskesmas Tangerang. *Skripsi*, pp. 1-129.
- Fitriyanti, M., Febriawati, H., & Yanti, L. (2019). Pengalaman Penderita Diabetes Mellitus Dalam Pencegahan Ulkus Diabetik. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 597 - 603 .
- Gregg, E., Wang, Burrows , N., & Ali, M. (2021). Changes in diabetes-related complications in the United States. *N Engl J Med*, 14-23.
- Hanafie. (2016). *Ilmu Sosial Budaya Dasar*. Yogyakarta : Andi.
- Hardani, Nur Hikmatul Auliya, Helmina Andriani, Roushandy Asri Fardani, Jumari Ustiawaty, Evi Fatmi Utami, . . . Ria Rahmatul Istiqomah. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: Cv Pustaka Ilmu Group.

- Hidayah, M. (2019). Hubungan Perilaku Self-Management Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pucang Sewu Surabaya. *Amerta Nutrion*, 176–182.
- Hidayah, S. N. (2020). Hubungan Pengetahuan Dengan Manajemen Diri Diabetes Mellitus Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Kecamatan Jelasakna Kuninga. *Skripsi*, pp. 1-82.
- Hidayah, S. N. (2022). Hubungan Pengetahuan Dengan Manajemen Diri Diabetes Mellitus Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Kecamatan Jalaksana Kuningan. *Skripsi*, pp. 1-86.
- Hidayah. (2018). Hubungan antara Konsumsi Minuman Berpemanis dan Asupan serat dengan Kadar Gula Darah Pada Dewasa Usia 30-50 Tahun di Desa Nyatnyono Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang. *Jurnal Gizi Universitas Ngudi Waluyo*.
- Ibrahim, A., Asrul Haq Alang, Madi, Baharuddin, Muhammad Aswar Ahmad, & Darmawati. (2018). *Metodologi Penelitian*. Makasar: Guna Darma Ilmu.
- Ichasnuri. (2016). *Rencana Kerja Pembangunan Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: PEMDA DIY.
- Imelda, S. (2019). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Diabetes Mellitus di Puskesmas Harapan Raya. *Scientia Journa*.
- International Diabetes Federation. (2019). *Pravelansi Diabes Mellitus*. Retrieved from International Diabetes Federation: <https://idf.org/search.html?searchword=Pravelansi%20DM&ordering=popular&searchphrase=all>
- Irianto. (2018). *Epidemiologi Penyakit Menular dan Penyakit Tidak Menular*. Bandung: CV ALVABETA.
- Istiyani. (2018). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Self Care Behavior Penderita Diabetes Millitus Tipe 2. *SKRIPSI*, pp. 1-76.
- Iswarya, S., Subitha Lakshminarayanan, & Sitanshu Sekhar Ka. (2014). Factors affecting compliance to management of diabetes in Urban Health Center of

a tertiary care teaching hospital of south India. *Journal of Natural Science, Biology and Medicine*, 365-368.

Jamaludin, A. (2015). *Sosiologi Perkotaan Memahami Masyarakat Kota dan Problematikanya*. Bandung: CV Pustaka Setia.

Julianto, F. H., & Endang Darmawati. (2018). *Buku Metode Penelitian Praktis*. Sidoarjo: Zifatama Jawa.

Keban SA, & Ramdhani UA. (2016). Hubungan Rasionalitas Pengobatan dan Self-care dengan Pengendalian Glukosa Darah pada Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit Bina Husada Cibinong. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 66-72.

KEMENKES RI. (2017). *Tenaga Kesehatan untuk Daerah Terpencil Perlu Digalakkan*. Jakarta: Kemenkes.go.id.

KEMENKES RI. (2019). *Batas Ambang Indeks Masa Tubuh*. Retrieved from Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographicp2ptm/obesitas/tabel-batas-ambang-indeks-massa-tubuh-imt>

KEMENKES RI. (2020). *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Retrieved from Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin%202020%20Diabetes%20Melitus.pdf>

KEMENKES RI. (2022, Agustus 02). *Kementerian Republik Indonesia Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan*. Retrieved from Pentingnya Self Care Management Diabetes Bagi Pasien Diabetes Melitus: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/864/pentingnya-self-care-management-diabetes-bagi-pasien-diabetes-melitus-tipe-2

KEMENKES RI. (2022, Oktober Kamis). *Prinsip 3J Penderita Diabetes*. Retrieved from Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1671/prinsip-3j-penderita-diabetes#:~:text=Istilah%20yang%20digunakan%20untuk%20pengaturan%20tepat%20Jenis%20bahan%20makanan.

- Komite Etik dan Pengembangan Kesehatan Nasional . (2021). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Jakarta: Lembaga Penerbit BALITBANGKES.
- Kumalasari, R., & Fitroh Asriyadi. (2020). Hubungan Manajemen Diri (Self Management) dengan Harga Diri pada Pasien Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Samarinda. *Borneo Student Research*, 1490-1495.
- Kurniawan, A., Andi , M., Ari , A., Ari , D., Arief , K., Elvioza, . . . Rumita Kadarisman. (2018). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Retinopati Diabetika*. Jakarta: Persatuan Dokter Spesialis Mata Indonesia Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *Jurusan Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Alauddin Makassar*, 237-241.
- Lintang, A., Hanna Mutiara, Merry Indah Sari, Muhartono, & Ryan Falamy. (2020). Hubungan Antara Lama Menderita Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Kejadian Peripheral Arterial Disease Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe2 Di Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung. *Medula*, 379-384.
- Luthfa, I. (2016). Family Support Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Bangetayu Semarang. *Jurnal Keperawatan dan Pemikiran Ilmiah*, 1-12.
- Milita, F., Sarah Handaya, & Bambang Setiaji. (2021). Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II pada Lanjut Usia di Indonesia. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 9-20.
- Ningrum, T. P., Hudzaifah Alfatih, & Hildegardis Orlin Siliapantur. (2019). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Manajemen Diri Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Keperawatan BSI*, 114-126.
- Nketia, R. (2022). Rural/Urban Variations In Diabetes Self-Care In A Sample Of Ghanaian Adults With Type Ii Diabetes: A Study In The East Gonja Municipality. *International Journal of Multidisciplinary Studies and Innovative Research*, 1574-1588.

- Notoadmojo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurayati, & Adriani. (2017). Hubungan Aktifitas Fisik dengan Kadar Gula Darah Puasa Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Amerta Nutrion*, 80–87.
- Nurdin, I., & Hartati, S. (2019). *Metodologi Penelitian Sosial*. Surabaya: Media Sahabat Cendekia.
- Pahlawati, & Purwo Setiyo Nugroho. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Diabetes Melitus. *BSR*, 1-5.
- Paris, N., Vivien Novarina, Ita Sulistiani Basir, & Nirwanto K Rahim. (2023). Hubungan Lama Menderita Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Melitus. *An Idea Nursing Journal*, 14-24.
- Pebriana, N. (2019). Gambaran Kadar Glukosa Darah Berdasarkan Manajemen Diri Diabetes Dan Ketaatan Diet Penderita Dm Tipe 2 Di Rsud Wangaya Denpasar. *Skripsi*.
- Pemerintah Kota Yogyakarta. (2023). *Letak Geografis Kemantren Mergangsan*. Yogyakarta: Jogjakota.co.id. Retrieved from <https://mergangsankec.jogjakota.go.id/page/index/letak-geografis>
- Pemerintah Republik Indonesia . (2014). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2014 Tentang Desa. *Sekretariat Negara*. Jakarta: Kementerian Daerah Tertinggal dan Transmigrasi.
- PERKENI. (2019). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI.
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI.
- Pradono, J., Dwi Hapsari, Sudibyo Supardi, & Wasis Budiarto. (2019). *Panduan Manajemen Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

- Prastika, I. P. (2019). Hubungan Daiabetik Self Care Management Dengan Diabetic Neuripathy Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Klungkung I. *Skripsi*.
- Puskemas Mergangsan. (2022). *Rencana Strategis Puskesmas Mergangsan*. Yogyakarta: Puskemas Mergangsan.
- Raepunya, Y. (2020). Hubungan Konsep Diri Dengan Self Management Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe Ii Di Puskesmas Kraton Yogyakarta. *Naskah Publikasi*, pp. 1-17.
- Ramlan, & Eka Sihombing. (2021). *Hukum Pemerintah Desa*. Medan: Enam Media.
- Riyadi, S. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia Aktivitas Istirahat Diagnosis NANDA*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Rusila, J., Widiyono , & Sutrisno. (2023). Pengaruh Senam Yoga Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Desa Karangasem. *Student Scientific Journal*, 110-116.
- Romadhon, R., Yardi Saibi, & Narila Mutia Nasir. (2020). Kepatuhan Terhadap Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur. *urnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy)*, 94-103.
- Schmitt, A., Annika Gahr, Norbert Hermanns, Bernhard Kulzer, Jörg Hube, & Thomas Haak. (2013). The Diabetes Self-Management Questionnaire (DSMQ): development and evaluation of an instrument to assess diabetes self-care activitie associated with glycaemic control. *Biomed Central*, 1-14.
- Sinaga, D. (2014). *Buku Ajar Statistik Dasar*. Jakarta: UKI Press.
- Sitorus, C., Mayulu, N, & Wantania, J. (2020). Hubungan Konsumsi Fast Food, Makanan/ Minuman Manis dan Aktifitas Fisik Dengan Kadar GulaDarah Dan Status Gizi Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Journal of Public Health and Community Medicine*, 10–17.
- Smeltzer, S.C. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth 12*. Jakarta: EGC.

- Soesilo, T. (2019). *Ragam dan Prosedur Penelitian Tindakan*. Salatiga: Satya Wacana University Press.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhirman, & Yusuf. (2019). *Penelitian Kuantitatif Sebuah Panduan Praktis*. Mataram: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Mataram.
- Sujarweni, W. (2014). *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah dipahami*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sundayana. (2015). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suparmini, & Wijayanti, A. (2015). *Buku Ajar Masyarakat Desa Dan Kota*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Syam, A. (2022). Studi Komparasi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 di Daerah Perkotaan dan Pedesaan. *An Idea Health Journal*, 106-110.
- Tjokroprawiro, A. (2015). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Wahyuni, & Alkaff. (2013). Diabetes Mellitus Pada Perempuan Usia Reproduksi Di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 46-51.
- Wicaksono. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 . *urnal Kedokteran Universitas Diponegoro*.
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2013). *KMB 2 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Windani, C., Abdu, M., & Rosidin, U. (2019). Gambaran Self-Manajemen Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 1-11.
- World Health Organization. (2019). *Noncommunicable diseases risk factor survey*. Retrieved from World Health Organization Stastistic: <https://www.who.int/data/gho/publications/world-health-statistics>

Yani Sriyani, & Hilman Mulyana. (2021). Jenis Pekerjaan Dan Lokasi Tempat Tinggal (Rural, Urban) Dengan Kejadian Dm Tipe 2. *Jurnal Keperawatan BSI*, 98-104.

Yao, J., Wang, H., Yin, X., Guo, X., & Sun, Q. (2019). The association between self-efficacy and selfmanagement behaviors among Chinese patients with type 2 diabetes. *PLOS ONE*, 1-12.

Zamri, A. (2019). Diagnosis Dan Penatalaksanaan Hyperosmolar. *JMJ*, 151-160.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA