

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. Fransisca, *Awas Pankreas Rusak Penyebab Diabetes*, 1st ed. Jakarta: Cerdas Sehat, 2012.
- [2] K. Safira, *Buku Pintar Diabetes*, 1st ed. Yogyakarta: Healthy, 2018.
- [3] H. Tandra, *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*, 1st ed. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama, 2017.
- [4] Riskeidas, “Riset Kesehatan Dasar,” vol. 2, pp. 124–125, 2018.
- [5] W. H. Organization, *Global Report on diabetes*. Geneva: World Health Organization, 2016.
- [6] R. T. Pinzon and R. D. L. R. Sanyasi, “Perbaikan Gejala Neuropati Pada Pemberian Kombinasi Vitamin B Untuk Pasien Neuropati Diabetikum,” *J. Farm. Indones.*, vol. 15, no. 02, pp. 231–242, 2018.
- [7] S. A. Soelistijo and Dkk, *Pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di indonesia 2015*. PB PERKENI, 2015.
- [8] E. D. Barners, *Program Olahraga: Diabetes Panduan Untuk Mengendalikan Glukosa Darah*. Klaten: Citra Aji Parama, 2012.
- [9] P. M. Kluding, S. K. Bareiss, R. M. H., R. L. Marcus, D. R. Sinacore, and M. J. Mueller, “Physical training and activity in people with diabetic peripheral neuropathy : Paradigm shift,” *Phys. Ther.*, vol. 97, no. 1, pp. 31–34.
- [10] Misbahuddin, “Hadits Riwayat Abu Hurairah Tentang Olahraga Jalan Kaki Ala Rasulullah SAW,” *Bincang Syariah*, 2018. [Online]. Available: <https://bincangsyariah.com/khazanah/olahraga-jalan-kaki-ala-rasulullah-saw/>.
- [11] Suiraoka, *Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta: Nuha Medika, 2012.
- [12] H. Fauzi, Ed., *Al-Qur'an Cordoba (Al-Qur'an Tajwid dan Terjemahan)*, 8th ed. Bandung: PT. Cordoba International Indonesia, 2016.
- [13] I. W. A. Putra and K. N. Berawi, “Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Four Pillars of Management of Type 2 Diabetes Mellitus Patients,” *Majority*, vol. 4, no. 9, pp. 8–12, 2015.
- [14] N. Suryani, Pramono, and H. Septiana, “Diet dan Olahraga sebagai Upaya Pengendalian Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Ulin Banjarmasin Tahun 2015,” *Jurkessia*, vol. 6, no. 2, pp. 1–10, 2016.

- [15] A. D. Assosiation, “Classification and diagnosis of diabetes,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 2, 2015.
- [16] I. D. Federation, *Diabetes Atlas Committee, 6th edition, Online version of IDF Diabetes Atlas*, vol. 84. 2013.
- [17] Anies, *Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Medika, 2018.
- [18] M. Maulana, *Mengenal Diabetes Mellitus*. Jogjakarta, 2009.
- [19] D. Rubenstein and E. Al, *Lecture Notes: Kedokteran Klinis*. Jakarta, 2007.
- [20] J. P. Kowalak, W. Welsh, and B. Mayer, *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: Buku Kedokteran (EGC), 2017.
- [21] Darmawan, *Waspadai Gejala Penyakit Mematikan*, 1st ed. Jakarta Selatan: ORYZA, 2012.
- [22] R. A. Nugroho, Tarno, and A. Prahatama, “Klasifikasi Pasien Diabetes Mellitus Menggunakan Metode Smooth Support Vector Machine (Ssvm),” *Gaussian*, vol. 6, pp. 439–448, 2017.
- [23] R. N. Fatimah, “Diabetes Melitus Tipe 2,” *J Major.*, vol. 4, no. 5, pp. 74–79, 2015.
- [24] I. A. H. Mustafa, “Determinan Epidemiologis Kejadian Ulkus Diabetik Pada Penderita Diabetes Melitus Di RSUD Dr. Chasan Boesoirie Dan Diabetes Center Ternate,” 2016.
- [25] S. Yulia, “Kepatuhan Dalam Menjalankan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2,” *Fak. Keolahragaan*, vol. 2, pp. 1–187, 2015.
- [26] (American Diabetes Association) ADA, “Nutrition Recomendation and Intervention for Diabetes,” *Diabetes Care*, vol. 31, no. 1, pp. 61–78, 2008.
- [27] KEMENKES RI, *Diet Diabetes Melitus*. KEMENKES RI, 2011.
- [28] PERKENI, *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta, 2011.
- [29] Almatsier, *Penuntun Diet edisi baru Instalasi Gawat Gizi Perjan RS Dr. Cipto Mangunkusumo dan Assosiasi Dietisien Indonesia*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama, 2008.
- [30] S. Soegondo, P. Soewondo, and I. Subekti, *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu Bagi Dokter Maupun Edukator Diabetes*. Jakarta, 2011.
- [31] Waspadji, *Pedoman Diet DM*. Jakarta: FK UI, 2008.
- [32] A. P. Septiani, R. Rusli, and L. Rijai, “Karakteristik Dan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Panglima Sebaya Paser,” *J. Trop.*

- Pharm. Chem.*, vol. 2, no. 5, pp. 283–291, 2014.
- [33] C. Kuate-Tegueu, E. Temfack, S. Ngankou, J. Doumbe, V. P. Dijentcheu, and A. P. Kengne, “Prevalence and determinants of diabetic polyneuropathy in a sub-Saharan African referral hospital,” *J. Neurol. Sci.*, vol. 335, no. 1, pp. 108–112, 2015.
 - [34] S. Gogia and C. R. Rao, “Prevalence and risk factors for peripheral neuropathy among type 2 diabetes mellitus patients at a tertiary care hospital in coastal karnataka,” *Indian J. Endocrinol. Metab.*, vol. 21, no. 5, p. 4103, 2017.
 - [35] R. N. Putri and R. Fadhila, “Aktivitas Fisik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Neuropati Perifer : Tinjauan Literatur,” *J. Keperawatan Abdurrab*, vol. 3, no. 1, 2019.
 - [36] J. Tanhardjo, R. T. Pinzon, L. K. Sari, F. Kedokteran, U. Kristen, and D. Wacana, “Perbandingan Rerata Kadar HbA1c Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Neuropati Dan Tanpa Neuropati Sensori Motor Comparasion HbA1c Mean Level In Diabetes Mellitus Patient,” *Berk. Ilm. Kedokt. Duta Wacana*, vol. 1, no. 2, pp. 127–136, 2016.
 - [37] A. C. Bondar and A. R. Popa, “Diabetic neuropathy prevalence and its associated risk factors in two representative groups of type 1 and type 2 diabetes mellitus patients from bihor county,” *Maedica – a J. Clin. Med.*, vol. 13, no. 3, pp. 1–15, 2018.
 - [38] S. & Bare, *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner Suddarth.*, 8th ed., vol. 2. Jakarta, 2008.
 - [39] A. F. Syam and dkk, *Buku Aajar Ilmu Penyakit Dalam*, V. Jakarta Pusat: Interna Publishing, 2009.
 - [40] S. A. W, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, IV. Jakarta: FKUI, 2006.
 - [41] H. F. Halmar, Y. Syam, and S. Yusuf, “Tes Sederhana Deteksi Neuropati Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2,” *J. Keperawatan Muhammadiyah*, vol. 4, no. 1, pp. 21–25, 2019.
 - [42] L. SM, *Neurologi klinik pemeriksaan fisik dan mental*, no. Cetakan 17. 2014.
 - [43] A. Rahmawati, “Pengaruh Keteraturan Berobat Terhadap Kejadian Neuropati Diabetik Tipe 2 Influence the Regularity of Treatment of Type 2 Diabetic Neuropathies,” *J. Wiyata*, vol. 4, no. 2, pp. 157–164, 2017.
 - [44] S. Notoadmodjo, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Revisi Cet. Jakarta: RINEKA CIPTA, 2010.
 - [45] V. W. Sujarweni, *Metodologi Penelitian Keperawatan*, I. Yogyakarta:

- PENERBIT GAVA MEDIKA, 2014.
- [46] Nursalam, *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*, 3rd ed. Jakarta, 2013.
 - [47] J. D. T. Donsu, “Metodologi Penelitian Keperawatan.” PT. Pustaka Baru, Yogyakarta, pp. 1–56, 2017.
 - [48] D. Budijanto, *Populasi, Sampel, dan Besar Sampel*. Pusdatin-Kemenkes RI.
 - [49] P. K. Sahu and P. K. Sahu, “Sampling Design,” *Res. Methodol. A Guid. Res. Agric. Sci. Soc. Sci. Other Relat. Fields*, pp. 45–61, 2013.
 - [50] Nursalam, *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*, 4th ed. Jakarta: Salemba Medika, 2016.
 - [51] A. A. A. Hidayat, *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika, 2017.
 - [52] S. Notoatmodjo, *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
 - [53] E. Novianti, I. Sukmawati, and Nur’aisah, “Hubungan Polusi Udara dalam Ruangan dengan Kejadian Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja UPTD Kesehatan Puskesmas Sukamulya Ciamis,” pp. 48–49, 2016.
 - [54] “Hastono, S. P. (2007). Analisis data kesehatan. Depok: FKM UI,” p. 2007, 2007.
 - [55] AriRiz, “UJI ASUMSI KLASIK (Uji Normalitas).”
 - [56] R. Anwar, S. Fertilitas, D. A. N. Endokrinologi, B. Obstetri, D. A. N. Ginekologi, and F. K. Unpad, “PROSEDUR PEMILIHAN UJI HIPOTESIS,” 2005.
 - [57] A. Rahmawati and A. Hargono, “Dominant Factor of Diabetic Neuropathy on Diabetes Mellitus Type 2 Patients,” *J. Berk. Epidemiol.*, vol. 6, no. 1, p. 60, 2018.
 - [58] W. Meidikayanti and C. U. Wahyuni, “Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Pademawu,” *J. Berk. Epidemiol.*, vol. 5, no. 2, pp. 240–252, 2017.
 - [59] K. Kesehatan, “HASIL UTAMA RISKESDAS 2018,” 2018.
 - [60] A.R, “Hubungan Lamanya Menderita Diabetes Mellitus Dengan Terjadinya Diabetic Peripheral Neuropathy Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Grha Diabetik Surakarta,” 2017.
 - [61] N. Ramadhan and S. Hanum, “Kontrol Glikemik pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jayabaru Kota Banda Aceh,” *J. Kesehat.*

- Badan Penelit. dan Pengemb. Kesehat.,* vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2016.
- [62] N. Isnaini, “PENGARUH EDUKASI DAN KONSELING PILAR DM TERHADAP PENGETAHUAN SIKAP DAN LEVEL GULA DARAH,” *URECOL*, pp. 672–678, 2018.
 - [63] S. A. Baharuddin, and Rufaidah, “Faktor-faktor yang berhubungan dengan komplikasi diabetes melitus di ruang interna di RSUP DR. Wahidin Sudirohusodo Makasar,” *J. Ilmu Kesehat.*, vol. 3, no. 5, pp. 15–21, 2013.
 - [64] W. H. B. Martins, A. Sutriningsih, and N. Dewi, “PENGARUH KONSELING AKTIVITAS FISIK DAN POLA MAKAN TERHADAP PERUBAHAN IMT PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS DI PUSKESMAS DINOYO KECAMATAN LOWOKWARU KOTA MALANG,” *Nurs. News (Meriden)*., vol. 3, no. 1, pp. 191–203, 2018.
 - [65] D. A. Setiawan and A. Setiowati, “Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) terhadap Kekuatan Otot pada Lansia di Panti Wredha Rindang Asih III Kecamatan Boja,” *J. Sport Sci. Fit.*, vol. 3, no. 33, pp. 30–34, 2014.
 - [66] Y. Pratiwi, “Hubungan Diet, Olahraga, Kepatuhan Berobat dan Penyuluhan Kesehatan dengan Komplikasi Kronis Diabetes Mellitus,” *Skripsi*, pp. 31–47, 2009.
 - [67] Mangoenprasodjo, *Olahraga tanpa terpaksa*. Yogyakarta: Thinkfresh, 2005.
 - [68] S. Waspadji, *Komplikasi Kronik Diabetes : Mekanisme Terjadinya, Diagnosis dan Strategi Pengelolaan*. dalam : Sudoyo dkk editor. *Buku Ajar Penyakit Dalam*, 5th ed. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam, 2009.
 - [69] P. Metabolik, E. Rsupn, and C. Mangunkusumo, “Hubungan kepatuhan menjalankan lima pilar penatalaksanaan dengan neuropati perifer pada pasien diabetes mellitus tipe - 2 di poliklinik metabolik - endokrin rsupn dr. cipto mangunkusumo tahun 2017,” vol. 52, pp. 1–15, 2017.
 - [70] L. Nuryati and M. Andriani, “Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Gula Darah Puasa Penderita Diabetes Melitus Tipe 2,” *Amerta Nutr.*, vol. 1, no. 2, pp. 80–87, 2017.
 - [71] A. . Sudoyo, B. Setiyohadi, M. S. Alwi, I., K., and S. Setiati, *Buku Ajar Penyakit Dalam edisi Kelima*, no. 71. 2009.
 - [72] WHO, *The World Medicine Situation*, 3ed ed. Geneva: Rational Use of Medicine, 2011.
 - [73] S. W, A. T, B. N. S, and H. M. R. A, “Effect Of Diet On Type 2 Diabetic Mellitus,” *Int. J. Health Sci. (Qassim)*., vol. 11, no. 1, pp. 65–71, 2017.

- [74] (American Diabetes Association) ADA, “Diagnosis And Clasification of Diabetes Melitus,” *Diabetes Melitus Care*, vol. 20, no. 1, 2014.
- [75] P. J. S. Putro and Suprihatin, “Pola Diit Tepat Jumlah, Jadwal, dan Jenis Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe II,” *J. STIKES*, vol. 5, no. 1, pp. 71–81, 2012.