

DAFTAR PUSTAKA

1. Perkeni. Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia. 2015.
2. Waspadji, Sarwono D. Pedoman Diet Diabetes Mellitus. Jakarta: FKUI; 2007.
3. Wahyuningsih R. Penatalaksanaan Diet pada Pasien. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2013.
4. Risti KN, Isnaeni FN. Hubungan Motivasi Diri dan Pengetahuan Gizi terhadap Kepatuhan Diet DM pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Rawat Jalan di RSUD Karanganyar. *J Kesehat*. 2017;10(2):94.
5. Katsilambros, Nikolas dkk. *Clinical Nutrition in Practice*. Sitorus T veronica D, editor. Jakarta: EGC; 2016.
6. WHO Global Report. *Global Report on Diabetes*. Isbn [Internet]. 2016;978:6–86. Available from: <http://www.who.int/about/licensing/>
7. International Diabetes Federation. *IDF Diabetes Atlas Ninth Edition* [Internet]. 2019. Available from: <https://diabetesatlas.org/en/resources/>
8. Kementerian Kesehatan RI. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Litbang Kemenkes RI; 2018.
9. Khairani. Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. *Pus Data dan Inf Kementrian Kesehat RI*. 2019;1–8.
10. Sugihantono A. Percepatan pencegahan dan pengendalian penyakit menuju cakupan kesehatan semesta. 2019;(April):1–44.
11. Dinas Kesehatan Kota. *Rencana Strategi Dinas Kesehatan Kota Padang Panjang*. 2016;1–57.
12. Rumah Sakit Islam Ibnu Sina Padang Panjang. *Rekam Medis*. Padang Panjang; 2019.
13. Arisman. *Buku Ajar Ilmu Gizi. Obesitas, Diabetes Mellitus, & Dislipidemia. Konsep, Teori dan Penanganan Aplikatif*. Jakarta: EGC; 2013.
14. Supariasa I Dewa Nyoman DH. *Asuhan Gizi Klinik*. Jakarta: EGC; 2019.
15. MS, Hardinsyah IDNS. *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*. Jakarta: EGC; 2017.
16. Induniasih WR. *Promosi Kesehatan. Pendidikan Kesehatan dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press;
17. Kholid A. *Promosi Kesehatan dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media dan Aplikasinya*. Depok: PT RajaGrafindo Persada; 2018.
18. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan Teori & Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
19. Kurniadi Helmanu UN. *Stop Diabetes Hipertensi Kolesterol Tinggi Jantung Koroner*. Yogyakarta: Istana Media; 2014.
20. Islam SMS, Niessen LW, Seissler J, Ferrari U, Biswas T, Islam A, et al. Diabetes knowledge and glycemic control among patients with type 2 diabetes in Bangladesh. *Springerplus*. 2015;4(1).

21. Syaury A. Perbedaan kadar glukosa darah puasa pasien diabetes melitus berdasarkan pengetahuan gizi, sikap dan tindakan di poli penyakit dalam rumah sakit islam jakarta. *J Gizi Indones*. 2016;3(2):60.
22. Persatuan Ahli Gizi Indonesia ADI. *Penuntun Diet dan Terapi Gizi*. Jakarta: EGC; 2020.
23. Malik VS, Hu FB. Sweeteners and risk of obesity and type 2 diabetes: The role of sugar-sweetened beverages. *Curr Diab Rep*. 2012;12(2):195–203.
24. Setiati, Siti dkk. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. 6th ed. Jakarta: InternaPublishing; 2014.
25. Soegondo, Sidartawan, Pradana Soewondo IS. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Jakarta: FKUI; 2018.
26. Nurrahmani U. *Stop Diabetes*. Yogyakarta: Familia; 2015.
27. Standards of Medical Care in Diabetes--2014. *Diabetes Care* [Internet]. 2014 Jan 1;37(Supplement_1):S14–80. Available from: <http://care.diabetesjournals.org/cgi/doi/10.2337/dc14-S014>
28. Classification and diagnosis of diabetes: Standards of medical care in diabetesd2019. *Diabetes Care*. 2019;
29. Perkeni. *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*. 2011;18.
30. Lin X, Zhang X, Guo J, Roberts CK, McKenzie S, Wu W, et al. Effects of Exercise Training on Cardiorespiratory Fitness and Biomarkers of Cardiometabolic Health: A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials. *J Am Heart Assoc* [Internet]. 2015 Jul 17;4(7). Available from: <https://www.ahajournals.org/doi/10.1161/JAHA.115.002014>
31. Sun Y, You W, Almeida F, Estabrooks P, Davy B. The Effectiveness and Cost of Lifestyle Interventions Including Nutrition Education for Diabetes Prevention: A Systematic Review and Meta-Analysis. *J Acad Nutr Diet*. 2017;
32. Puspitasari F. *Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Tentang Monitoring Kadar Gula Darah Mandiri pada Penderita DM di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Naskah Publ. 2014;
33. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2016.
34. Kunaryanti, Andriyani A, Wulandari R. Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Diabetes Mellitus dengan Perilaku Mengontrol Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Rawat Jalan di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *J Kesehat*. 2018;
35. Mohammadi S. Knowledge, Attitude and Practices on Diabetes Among Type 2 Diabetic Patients in Iran: A Cross-Sectional Study. *Sci J Public Heal*. 2015;
36. Ardeña GJRA, Paz-Pacheco E, Jimeno CA, Lantion-Ang FL, Paterno E, Juban N. Knowledge, attitudes and practices of persons with type 2 diabetes in a rural community: Phase I of the community-based Diabetes Self-Management Education (DSME) Program in San Juan, Batangas, Philippines. *Diabetes Res Clin Pract*. 2010;

37. Abbasi YF, See OG, Ping NY, Balasubramanian GP, Hoon YC, Paruchuri S. Diabetes knowledge, attitude, and practice among type 2 diabetes mellitus patients in Kuala Muda District, Malaysia – A cross-sectional study. *Diabetes Metab Syndr Clin Res Rev.* 2018;
38. Awotidebe TO, Adedoyin RA, Afolabi MA, Opiyo R. Knowledge, attitude and practice of exercise for plasma blood glucose control among patients with type-2 diabetes. *Diabetes Metab Syndr Clin Res Rev.* 2016;
39. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
40. Singarimbun M dan SE. *Metodologi Penelitian Survei.* Jakarta: Lembaga Penelitian, Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial; 2012.
41. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.* Bandung: Alfabeta; 2014.
42. Arikunto S. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik.* Jakarta: Rineka Cipta; 2013.
43. Khomsan A. *Teknik Pengukuran Pengetahuan Gizi.* Bogor: Institut Pertanian Bogor; 2000.
44. Kassahun CW, Mekonen AG. Knowledge, attitude, practices and their associated factors towards diabetes mellitus among non diabetes community members of Bale Zone administrative towns, South East Ethiopia. A cross-sectional study. *PLoS One.* 2017;
45. Purwandari, Henny MKS. Hubungan Perilaku Diet dengan Kadar Gula Darah Penderita DM Tipe II di Desa Jogomerto Kecamatan Tanjung Anom. 2015;
46. Alfiani N, Yulifah R, Sutriningsih A. Hubungan Pengetahuan Diabetes Mellitus dengan Gaya Hidup Pasien Diabetes Mellitus di Rumah Sakit tingkat II dr.Soepraoen Malang. *Nurs News (Meriden).* 2017;2(2):524–32.
47. Farida, Alam HA, Sukriyadi. Diabetes Melitus Dengan Pencegahan Komplikasi. *J Ilm Kesehat Diagnosis.* 2014;5:84–90.
48. Rahayu D. Hubungan tingkat pengetahuan tentang diet dengan perilaku kepatuhan melaksanakan diet pada pasien diabetes mellitus. 1999;4:11–7.
49. Muhasidah, Ruslan Hasani, Indirawaty NWM. Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Pola Makan dengan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Kota Makasar. 2017;08(02):23–30.
50. Purnama RD. Faktor Resiko Perilaku yang Berhubungan dengan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus Tipe2 di RSUD Karanganyar. *Kesehat Masyarakat, UNDIP.* 2013;2(3):1–11.
51. Lestarina W. Pengetahuan, sikap dan kepatuhan terhadap kadar gula darah penderita diabetes melitus. 2016;000.
52. Hefa Aghna Fauzia, Heri-Nugroho AM. Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dan Aspek Perilaku dengan Status Kontrol Glikemik Pasien Diabetes Melitus di RSUP Dr Kariadi. *J Kedokt Diponegoro.* 2018;7(2):906–18.