

DAFTAR PUSTAKA

- Abadini, D. and Wuryaningsih, C. E. (2019) 'Determinan Aktivitas Fisik Orang Dewasa Pekerja Kantoran di Jakarta Tahun 2018', 14(1).
- Alsous, M. *et al.* (2019) 'Public knowledge, attitudes and practices toward diabetes mellitus: A cross-sectional study from Jordan', *PLoS ONE*, 14(3), pp. 1–12. doi: 10.1371/journal.pone.0214479.
- Andajani, S. (2019) 'THE INFLUENCE OF HEALTH EDUCATION ON DIABETES MELLITUS ON KNOWLEDGE IMPROVEMENT OF DIABETES MELLITUS CADRES IN THE WORKING AREA OF MEDOKAN AYU HEALTH CENTER , SURABAYA , INDONESIA', 55(3), pp. 229–233.
- Argaheni, N. B. (2020) 'Sistematik Review: Dampak Perkuliahan Daring Saat Pandemi COVID-19 Terhadap Mahasiswa Indonesia', *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 8(2), p. 99. doi: 10.20961/placentum.v8i2.43008.
- Arimbi, D. S. D. and Indra, R. L. (2020) 'Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap motivasi mengontrol kadar gula darah pada pasien dm tipe ii 1,2,3', 4(1), pp. 66–76.
- Azriful *et al.* (2018) 'HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN FAKTOR RISIKO DM DENGAN STATUS DM PADA PEGAWAI NEGERI SIPIL', 10(2014), pp. 63–71.
- Bellou, V. *et al.* (2018) 'Risk factors for type 2 diabetes mellitus : An exposure-wide umbrella review of meta- analyses', pp. 1–27.
- Bingga, I. A. (2021) 'Kaitan kualitas tidur dengan diabetes melitus tipe 2', *Medika Hutama*, 02(04), pp. 1047–1052.
- Care, D. and Suppl, S. S. (2018) 'Classification and diagnosis of diabetes: Standards of medical care in Diabetesd2018', *Diabetes Care*, 41(January), pp. S13–S27. doi: 10.2337/dc18-S002.
- Evi, K. and Yanita, B. (2016) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II', *Majority*, 5(2), pp. 27–31. Available at: <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1073>.
- Fridalni, N. *et al.* (2019) 'Pengenalan Dini Penyakit Degeneratif', *Jurnal Abdimas Sainatika*, 1, pp. 45–50.

Gustawi, I. A., Norviatin, D. and Alibasyah, R. W. (2020) 'Pengaruh Tingkat Pengetahuan tentang Diabetes Melitus (DM) Tipe 2 dan Sosial Ekonomi Terhadap Gaya Hidup Penderita DM Tipe 2 di Puskesmas Jalan Kembang ...', *Tunas Medika Jurnal ...*, (Dm), pp. 103–107. Available at: <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/tumed/article/view/3753>.

IDF (2019) *IDF DIABETES ATLAS NINTH EDITION*.

Irwan (2017) *Etika dan Perilaku Kesehatan*.

Juwariyah, T. and Priyanto, A. (2018) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Kekambuhan Luka Diabetik', *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(3), pp. 233–240. doi: 10.26699/jnk.v5i3.art.p233-240.

Kassahun, C. W. and Mekonen, A. G. (2017) '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*, 12(2), pp. 1–18. doi: 10.1371/journal.pone.0170040.

Kemendes (2018) 'Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf', *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, p. 198. Available at: http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf.

Khan, M. A. B. *et al.* (2020) 'Epidemiology of Type 2 diabetes - Global burden of disease and forecasted trends', *Journal of Epidemiology and Global Health*, 10(1), pp. 107–111. doi: 10.2991/JEGH.K.191028.001.

Kiberenge, M. W. *et al.* (2010) 'Knowledge, attitude and practices related to diabetes among community members in four provinces in Kenya: a cross-sectional study.', *The Pan African medical journal*, 7, p. 2. doi: 10.4314/pamj.v7i1.69095.

Kunaryanti, K., Andriyani, A. and Wulandari, R. (2018) 'HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG DIABETES MELLITUS DENGAN PERILAKU MENGONTROL GULA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELLITUS RAWAT JALAN DI RSUD Dr. MOEWARDI SURAKARTA', *Jurnal Kesehatan*, 11(1), pp. 49–55. doi: 10.23917/jk.v11i1.7007.

Laakso, M. (2019) 'Biomarkers for type 2 diabetes', *Molecular Metabolism*, 27, pp. S139–S146. doi: 10.1016/j.molmet.2019.06.016.

Ligita, T. *et al.* (2019) 'How people living with diabetes in Indonesia learn about

- their disease: A grounded theory study', *PLoS ONE*, 14(2), pp. 1–19. doi: 10.1371/journal.pone.0212019.
- Loka, M. A. D. P. and Saraswati, M. R. (2020) 'Gambaran tingkat pengetahuan faktor risiko diabetes melitus pada polisi di polda bali tahun 2016', *Jurnal Medika Udayana*, 9(7), pp. 41–44.
- Lu, J. *et al.* (2019) 'Predictive value of fasting glucose, postload glucose, and hemoglobin A1c on risk of diabetes and complications in Chinese adults', *Diabetes Care*, 42(8), pp. 1539–1548. doi: 10.2337/dc18-1390.
- Maddatu, J. *et al.* (2018) 'HHS Public Access', (317), pp. 101–107. doi: 10.1016/j.trsl.2017.02.004.Smoking.
- Meilina, R. *et al.* (2020) 'Sosialisasi Pencegahan Dini Munculnya Penyakit Degeneratif pada Usia Produktif di SMKS Muhammadiyah Banda Aceh', *Jurnal Pengabdian Masyarakat (Kesehatan)*, 2(1), pp. 56–60.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 3rd edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2020) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam (2016) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi 4*. 4th edn. Edited by P. Puji Lestasi. Jakarta: Salemba Medika.
- Pahlawati, A. and Nugroho, P. S. (2019) 'Hubungan Tingkat Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Kota Samarinda Tahun 2019', *Borneo Student Research (BSR)*, 1(1), pp. 1–5. Available at: <http://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/479>.
- Pakpahan, M. *et al.* (2021) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Perkeni (2019a) 'Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia'.
- Perkeni (2019b) *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*.
- Pippitt, K. *et al.* (2016) 'Diabetes Mellitus: Screening and Diagnosis', *American Family Physician*, 93, pp. 103–109. Available at: www.aafp.org/afp.

- Putra, I. W. A., & Berawi, K. (2015) 'Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2', *Majority*, 4(9), pp. 8–12. Available at: <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1401>.
- Rahmasari (2019) 'Efektivitas momordica carantia (pare) terhadap penurunan kadar glukosa darah', *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 9(1), pp. 57–64.
- Riskesdas (2018) *Laporan Provinsi Bali RISKESDAS 2018*.
- Salasa, R. A., Rahman, H. and Andiani, A. (2019) 'Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Populasi Asia: A systematic Review', *Jurnal Biosainstek*, 1(01), pp. 95–107. doi: 10.52046/biosainstek.v1i01.306.
- Salleh, R. M., A Rahman, N. A. and Haque, M. (2019) 'Knowledge, Attitude and Practice Regarding Type 2 Diabetes Mellitus Among Outpatients in a Health Center in East-Coast of Peninsular Malaysia', *Istanbul Medical Journal*, 20(3), pp. 208–213. doi: 10.4274/imj.galenos.2018.80557.
- Sandika, J. (2020) 'Rasio Triglyceride / High Density Lipoprotein-Cholesterole dan Resistensi Insulin sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2 Triglyceride / High Density Lipoprotein-Cholesterole Ratio and Insulin Resistance as Type 2 Diabetes Mellitus Risk Factors', 9, pp. 1–5.
- Schwartz, S. S. *et al.* (2017) 'A Unified Pathophysiological Construct of Diabetes and its Complications', *Trends in Endocrinology and Metabolism*, 28(9), pp. 645–655. doi: 10.1016/j.tem.2017.05.005.
- Silalahi, L. (2019) 'Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2', *Jurnal PROMKES*, 7(2), p. 223. doi: 10.20473/jpk.v7.i2.2019.223-232.
- Singarimbun, M and Effendi, S. (2020) 'Metode Penelitian Survai'. Jakarta: LP3ES
- Sugiyono (2019) *STATISTIKA UNTUK PENELITIAN*.
- Sujarweni, V. W. (2014) *Statistik Untuk Kesehatan*. 1st edn. Yogyakarta: Penerbit Gava Media.
- Suminar, G. R., Sari, C. W. M. and Shalahuddin, I. (2020) 'Pencegahan primer dan perilaku sehat pada setiap anggota keluarga yang tidak menderita diabetes melitus di dalam keluarga dengan diabetes melitus', *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(4), pp. 318–326. doi: 10.33024/hjk.v13i4.2061.
- Tukuboya, V. T., Malonda, N. S. H. and Sanggelorang, Y. (2020) 'Gambaran

Aktivitas Fisik Pada Tenaga Pendidik Dan Kependidikan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Selama Masa Pandemi Covid-19', *Kesmas*, 9(6), pp. 35–45.

Umsb, L. (2019) 'MENARA Ilmu Vol. XIII No.6 April 2019', XIII(6).

Utami, D. and Setyarini, G. A. (2017) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Masa Tubuh pada Remaja Usia 15-18 Tahun di SMAN 14 Tangerang', *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 4(3), pp. 207–215.

Utomo, A. A., Rahmah, S. and Amalia, R. (2020) 'FAKTOR RISIKO DIABETES MELLITUS TIPE 2', 01, pp. 44–53.

Yustiana, E. (no date) 'DIABETES DENGAN KEPATUHAN MELAKSANAKAN DIET DIABETES PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE 2 1', 388, pp. 45–54.

