

DAFTAR PUSTAKA

- Abbasi, Y. F., See, O. G., Ping, N. Y., Balasubramanian, G. P., Hoon, Y. C., & Paruchuri, S. (2018). Diabetes knowledge, attitude, and practice among type 2 diabetes mellitus patients in Kuala Muda District, Malaysia – A cross-sectional study. *Diabetes and Metabolic Syndrome: Clinical Research and Reviews*, 12(6), 1057–1063. <https://doi.org/10.1016/j.dsx.2018.06.025>
- Abrar, E. A., & Mutmainna, A. (2020). *Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Setelah Menggunakan Video Edukasi Di Puskesmas Paccerakkang Kota Makassar*. 15, 332–337.
- Afaya, R. A., Bam, V., Azongo, T. B., & Afaya, A. (2020). Knowledge of chronic complications of diabetes among persons living with type 2 diabetes mellitus in northern Ghana. *PLoS ONE*. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0241424>
- Aghni, R. I. (2018). Fungsi Dan Jenis Media Pembelajaran Dalam Pembelajaran Akuntansi. *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, 16(1). <https://doi.org/10.21831/jpai.v16i1.20173>
- Altemani, A., Alamri, A., Ahmed, M., Al Garbo, M., Alharbi, T., Al-Rasheed, R., Alshagraawi, S., Alzilal, I., Alotaibi, F., & Al-shahrani, A. (2018). Prediabetes and serum insulin levels. *International Journal Of Community Medicine And Public Health*, 5(5), 1684. <https://doi.org/10.18203/2394-6040.ijcmph20181494>
- Arisma, B. J. N., Yunus, M., & Fanani, E. (2017). Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Resiko Penyakit Diabetes Mellitus Di Kecamatan Pakisaji Kabupaten Malang. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 2(2), 67. <https://doi.org/10.17977/um044v2i2p67-75>
- Arneliwati, Agrina, & Dewi, A. P. (2019). The effectiveness of health education using audiovisual media on increasing family behavior in preventing dengue hemorrhagic fever (DHF). *Enfermeria Clinica*, 29(xx), 30–33. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2018.11.013>
- Association, A. D. (2020). Classification and diagnosis of diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes-2020. *Diabetes Care*, 43(January), S14–S31. <https://doi.org/10.2337/dc20-S002>
- Astuti, A. (2019). Usia, Obesitas dan Aktifitas Fisik Beresiko Terhadap Prediabetes. *Jurnal Endurance*, 4(2), 319. <https://doi.org/10.22216/jen.v4i2.3757>
- Busyaeri, A., Udin, T., & Zaenudin, A. (2016). Pengaruh Penggunaan Video Pembelajaran Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Mapel Ipa Di Min Kroya Cirebon. *Al Ibtida: Jurnal Pendidikan Guru MI*, 3(1), 116–137. <https://doi.org/10.24235/al.ibtida.snj.v3i1.584>
- Dany, F., Kusumawardani, N., Pradono, J., Kristianto, Y., & Delima, D. (2017). Faktor Risiko Prediabetes: Isolated Impaired Fasting Glucose (i-IFG), Isolated Impaired Glucose Tolerance (i-IGT) dan Kombinasi IFG-IGT (Analisis Lanjut Riskesdas 2013). *Buletin Penelitian Kesehatan*, 45(2), 113–124. <https://doi.org/10.22435/bpk.v45i2.6366.113-124>

- Dinas Kesehatan Surakarta. (2018). *Profil Kesehatan Tahun 2017 Kota Surakarta*.
- Garay, J., Camacho, P. A., Lopez-Lopez, J., Alvernia, J., Garcia, M., Cohen, D. D., Calderon, C., & Lopez-Jaramillo, P. (2019). Survey of knowledge for diagnosing and managing prediabetes in Latin-America: Cross-sectional study. *Diabetology and Metabolic Syndrome*, *11*(1), 1–7. <https://doi.org/10.1186/s13098-019-0500-4>
- Hidayat, A. A. A. (2017). Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan. In *salemba medika*.
- International Diabetes Federation. (2019). IDF Diabetes Atlas Ninth edition 2019. In *International Diabetes Federation*. <http://www.idf.org/about-diabetes/facts-figures>
- International Diabetes Federation [IDF]. (2017). Eighth edition 2017. In *IDF Diabetes Atlas, 8th edition*. [https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)31679-8](https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(16)31679-8).
- Ishab, N. F., & Chandra, P. H. (2017). Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tentang Penyakit Diabetes Melitus Di RSUD dr. H Soewondo Kendal. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, *1*(2), 22–30. <https://doi.org/10.33655/mak.v1i2.17>
- Kacker, S., Saboo, N., Jitender, S., & Head. (2018). Prediabetes : Pathogenesis and Adverse Outcomes Prediabetes : Pathogenesis and Adverse Outcomes. *International Journal of Medical Research Professionals*, *November*, 2–8. <https://doi.org/10.21276/ijmrp.2018.4.2.001>
- Katuuk, M. E., & Kallo, V. D. (2019). Hubungan Motivasi Dengan Efikasi Diri Pada Pasien Dengan Diabetes Melitus Tipe Ii Di Rumah Sakit Umum Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, *7*(1).
- Kristanti, E. W., Huriah, T., Khoiriyati, A. (2016). *Karakteristik Prediabetes Di Puskesmas Pesantren I Kota Kediri*. *2*(2).
- Liberty, I. A. (2016). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Prediabetes pada Wanita Usia Produktif. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, *3*(2), 108–113.
- Lokononto, A. D. M., & Kusumawardhani, D. E. (2019). Gambaran risiko prediabetes, aktivitas fisik, perilaku sedentari, dan pola makan karyawan di perusahaan “x.” *Jurnal Psimawa*, *2*(1), 63–70.
- Magge, S. N., Silverstein, J., Elder, D., Nadeau, K., & Hannon, T. S. (2020). Evaluation and Treatment of Prediabetes in Youth. *Journal of Pediatrics*, *219*, 11–22. <https://doi.org/10.1016/j.jpeds.2019.12.061>
- Mansyah, B., & Rahmawati, F. (2021). The Effectiveness of Audio-Visual Health Education Media on Diet on The Level of Knowledge and Attitude of Adolescent in the Prevention of Type 2 Diabetes Mellitus. *Media Keperawatan Indonesia*, *4*(1), 1. <https://doi.org/10.26714/mki.4.1.2021.1-8>
- Marcherya, A., Rodiani, & Prabowo, A. Y. (2018). Khasiat Senam Hamil Sebagai Terapi dan Pencegahan Diabetes Melitus Gestasional. *Majority*, *7*(2), 273–277.
- Massi, G., Kallo, V., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., & Ratulangi, U. S. (2018). Efektifitas Pemberian Edukasi Dengan Metode Video Dan Focus Group Discussion (Fgd) Terhadap Tingkat Pengetahuan Pasien Dm Tipe 2 Di Klinikdiabetes Kimia Farma Husada Manado. *Jurnal Keperawatan*, *6*(1),

1–6.

- Meidiana, R., Simbolon, D., & Wahyudi, A. (2018). Pengaruh Edukasi melalui Media Audio Visual terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Overweight. *Jurnal Kesehatan*, 9(3), 478. <https://doi.org/10.26630/jk.v9i3.961>
- Notoadmodjo, S. (2012). Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan. Jakarta: EGC.
- Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noventi, I., Rusdianingseh, R., & Khafid, M. (2019). Prevalensi, Karakteristik dan Faktor Resiko Prediabetes di Wilayah Pesisir, Pegunungan dan Perkotaan. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), 371–381. <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i3.art.p371-381>
- Nur, A. (2017). Gambaran Pelaksanaan Senam Nifas Terhadap Involusi Uteri Dan Penyembuhan Luka Perineum Di Puskesmas Bara-Baraya Periode Maret-April Tahun 2017. *Jurnal Mitrasedhat*.
- Paragas, E. D., & Barcelo, T. I. (2019). Effects of message-framed informational videos on diabetes management knowledge and self-efficacy. *International Journal of Nursing Practice*, 25(4), 1–9. <https://doi.org/10.1111/ijn.12737>
- PERKENI. (2019). Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di Indonesia 2019. *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*, 1–117. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2020/07/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF-1.pdf>
- Potter, P. A., Perry, A. G., Stockert, P. A., & Hall, A. M. (2014). Fundamental of nursing eighth edition. In *St. Louis, Missouri*.
- Purba, L., Djabumona, M. A., Bangun, M., Sitorus, F., & Silalahi, E. (2021). Faktor Risiko Prediabetes Pada Mahasiswa Keperawatan Di Satu Universitas Swasta Indonesia Barat [Risk Factors of Prediabetes in Nursing Students At a Private University in West Indonesia]. *Nursing Current: Jurnal Keperawatan*, 9(1), 56. <https://doi.org/10.19166/nc.v9i1.3460>
- Purwanti, O. S., Nurani, P., & Wulandari, A. U. (2021). *Journal of Medicinal and Chemical Sciences Effect of Video Education about Hypoglycemia on Knowledge of Diabetes Mellitus Patients and Their Families*. 4, 267–278. <https://doi.org/10.26655/JMCHEMSCI.2021.3.7>
- Retna, P. inggit, & Purwanti, O. S. (2020). *Hubungan Pengetahuan Pengelolaan Diabetes Melitus Dengan Efikasi Diri Pada Penyandang Diabetes Melitus Tipe Ii*. 46–55.
- Riskesdas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehata Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Rosha, B. C., Kumalaputri, D. S., & Suryaputri, I. Y. (2019). Hubungan Kegemukan, Konsumsi Sayur Dan Buah Dengan Kejadian Toleransi Gula Terganggu (Tgt) Di Indonesia. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 18(1), 27–36. <https://doi.org/10.22435/jek.18.1.1602.27-36>
- Santoso, P., & Setyowati, N. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Pengendalian Faktor Resiko Prediabetes. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 10(01), 107–114.

- Setyowati, N., & Quyumi, E. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah Pada Kelompok Prediabetes. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(1), 236–240.
- Sovia, S., Damayantie, N., & Insani, N. (2020). Determinan Faktor Prediabetes di Kota Jambi Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(3), 983. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v20i3.1088>
- Srimiyati. (2018). Pengetahuan Pencegahan Kaki Diabetik Penderita Diabetes Melitus Berpengaruh Terhadap Perawatan Kaki. *MEDISAINS: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 16(2), 76–82.
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, R&D dan Penelitian Pendidikan). In *Alfabeta*.
- Suharsimi, A. (2013). Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan. In *Jakarta: Bumi Aksara*.
- Sukenty, N. T., Shaluhiah, Z., & Suryoputro, A. (2018). Faktor perilaku dan gaya hidup yang mempengaruhi status prediabetes. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 13(2), 129–142.
- Sulistiowati, E., & Sihombing, M. (2018). Perkembangan Diabetes Melitus Tipe 2 dari Prediabetes di Bogor, Jawa Barat. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 2(1), 59–69. <https://doi.org/10.22435/jpppk.v2i1.53>
- Tabák, A. G., Herder, C., Rathmann, W., Brunner, E. J., & Kivimäki, M. (2012). Prediabetes: A high-risk state for diabetes development. *The Lancet*, 379(9833), 2279–2290. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(12\)60283-9](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(12)60283-9)
- Tseng, E., Greer, R. C., O'Rourke, P., Yeh, H. C., McGuire, M. M., Clark, J. M., & Maruthur, N. M. (2017). Survey of primary care providers' knowledge of screening for, diagnosing and managing prediabetes. *Journal of General Internal Medicine*, 32(11), 1172–1178. <https://doi.org/10.1007/s11606-017-4103-1>
- Wawan, & Dewi. (2011). Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia. In *Syafni*
- Yogo, D., Kaghoo, N., Ali, S., Serikat, A., & Mandiri, P. K. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Berbasis Video Terhadap Perawatan Kaki Mandiri Pada Pasien DM Tipe II Di Kecamatan Ranowulu. 71–75.