

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, I. G. A. A. G., & Hansen, S. (2022). *Metodologi Penelitian: Suatu Pendekatan Praktis*. Jakarta: Penerbit Andi.
- Agung, S. Q. M., & Hansen, H. (2022). Studi konsumsi junk food dan soft drink sebagai penyebab terjadinya Diabetes mellitus tipe 2 pada remaja. *Borneo Studies and Research*, 3(2), 1774-1782.
- Andrews, J. L., Ahmed, S. P., & Blakemore, S. J. (2021). Navigating the Social Environment in Adolescence: The Role of Social Brain Development. *Biological Psychiatry*, 89(2), 109–118. <https://doi.org/10.1016/j.biopsych.2020.09.012>
- Anggraini, U. M. (2016). Pengaruh Program Edukasi Dengan Media Audio Visual Dan Tertulis Terhadap Perilaku Pencegahan Diabetes Melitus Dan Kualitas Hidup Pada Warga Padukuhan Kasihan.
- Aunillah, N. L. A., Dharminto, & Runjati. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pengetahuan pencegahan diabetes melitus tipe 2 pada remaja di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 8(4), 450–456. ejournal3.undip.ac.id.
- Azmii, N., & Ruhmawati, T. (2024). Pengaruh Media Audio Visual Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja dalam Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 16(1), 45-52. <https://ejournal.poltekkesbangdung.ac.id>
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Boyolali. (2025). *Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Tamansari, 2024*. Diakses pada 23 Januari 2026 dari [BPS Boyolali](https://bps.boyolali.go.id).
- Batan, D., Fadhilah, A., & Fauzi, A. (2025). Pencegahan dan Pengendalian Diabetes Melitus Melalui Pilihan Nutrisi dan Diet Pada Ibu-Ibu PKK. *Abdi Geomedisains*, 6(1), 51–58. [http://journals2.ums.ac.id/index.php/abdigeomedisains/\[51\]](http://journals2.ums.ac.id/index.php/abdigeomedisains/[51])
- Dataloka. (2025). *Data Jumlah Penduduk Jawa Tengah Semester I 2025 Capai 38,56 Juta Jiwa*. Diakses dari [Dataloka.id](https://dataloka.id).
- Desi, A. (2024). *Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Diabetes Melitus pada Lansia*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 45-56.

- Dewi, R., & Kurniawan, A. (2021). Pengaruh Media Audio Visual terhadap Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Diabetes pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(2), 123-130.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Boyolali. (2021). *Profil Kesehatan Kabupaten Boyolali Tahun 2021*. Boyolali: Dinkes Boyolali.
- Edvinson, L. (2021). *Chronic Disease Management in Modern Healthcare*. New York: Medical Press.
- Fajriati, R., Herawati, H., Asyura, F., & Ilhamsyah, P. (2023). Edukasi bullying menggunakan media audio visual pada siswa SD kelas VI MIS Hafizh Cendekia Banda Aceh. *Journal of Education Science*, 9(1), 1-6.
- Feni Novita, S. (2021). *PENGARUH DIABETES MELLITUS SELF MANAGEMENT TERHADAP RESIKO KOMPLIKASI PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS DI PUKESMAS SIWALANKERTO KOTA SURABAYA* (Doctoral dissertation, stikes hang tua surabaya).
- Fitriyani, W., & Kurniasari, R. (2022). Pengaruh Media Edukasi terhadap Peningkatan Pengetahuan Pencegahan Diabetes Mellitus pada Remaja. In *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS) e-ISSN* (Vol. 6, Issue 2). <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas>
- Hartati, Y., Linda, L., Darwis, D., Sumiati, S., & Ningsih, L. (2021). *Promosi Kesehatan Edukasi Individu dengan Media Audio Visual melalui HP terhadap Pengetahuan dan Sikap Lansia tentang Faktor Risiko Diabetes DI KELURAHAN SUKAMERINDU* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Hidayat, R., dkk. (2021). Efektivitas Video Edukasi dalam Meningkatkan Literasi Kesehatan Remaja di Era Digital. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 16(2), 88-95. ejournal.undip.ac.id
- Ilmiah, J., Stikes, K., Surabaya, H. T., Priyantini, D., Ninik, |, Sari, A., Prinka, |, Hanggitriana, A., Tinggi, S., & Kesehatan, I. (n.d.). *Indeks Massa Tubuh Pada Penderita Diabetes Melitus Dengan Nilai Ankle Brachial Index*. <http://journal.stikeshangtuah-sby.ac.id/index.php/JIKSHT>

- Imelda, S. I. (2021). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Melitus*. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 3(2), 110-120.
- Indonesia Baik. (2025). *Penduduk Indonesia Bertambah, Paling Banyak Laki-Laki atau Perempuan?*. Jakarta: Kominfo RI. [Indonesia Baik](#).
- Kemenkes RI. 2020. Tetap Produktif cegah dan atasi diabetes mellitus. Jakarta. Pusat data dan Informasi Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2022. Pentingnya Cek Gula Darah Sejak Dini. <https://upk.kemkes.go.id/new/pentingnya-cek-gula-darah-sejak-dini>
- Khatimah, H., & Sari, N. P. (2024). Edukasi Kesehatan Melalui Media Audio Visual untuk Pencegahan Diabetes Mellitus pada Kelompok Usia Produktif. *Science and Technology: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(1), 12-19. <https://ejournal.upbatam.ac.id>
- Lutusmas, J. (2022). *Analisis Pelayanan Kesehatan pada Pasien Kronis*. Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- Mansyah, B., & Rahmawati, A. (2021). Pengaruh Edukasi Kesehatan Menggunakan Media Audio Visual Terhadap Perubahan Perilaku Pencegahan Diabetes Mellitus pada Remaja. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1), 320-328. journal.ipm2kpe.or.id
- Marbun, A. S., Siregar, R., Harefa, K., & Sinabutar, T. Y. F. (2021). Pengaruh Diabetes Self Management Education (Dsme) Berbasis Aplikasi Whatsapp Terhadap Self Efficacy Pada Pasien Dm Tipe 2 Di Puskesmas Hamparan Perak. *Jurnal Mutiara Ners*, 4(2), 128–139. <https://doi.org/10.51544/jmn.v4i2.2071>
- Nadifah, F. (2022). Hubungan Obesitas Dengan Kadar HbA1c Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Klinik Tiara Medistra Desa Bandar Setia (Doctoral dissertation, Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Sumatera Utara).
- NANDA, O. (2022). *EFEKTIFITAS EDUKASI DIABETES TERPADU TERHADAP EFIKASI DIRI DAN KUALITAS HIDUP PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI WILAYAH ASEMROWO RW 01 DAN 03 SURABAYA* (Doctoral dissertation, STIKES HANG TUAH SURABAYA).

- Nikayanti, R. (2023). PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MELALUI AUDIO VISUAL TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS POKENJIOR TAHUN 2023.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhyati, N. (2021). Peran Orangtua Dalam Pendidikan Seks Bagi Remaja Menurut Perspektif Islam Di Dasa Gondang Rejo Kecamatan Pekalongan Lampung Timur.
- Patimah, I., Yekti W, S., Alfiansyah, R., Taobah, H., Ratnasari, D., & Nugraha, A. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Penularan Covid-19 pada Masyarakat. *Jurnal Kesehatan*, 12(1), 52. <https://doi.org/10.26630/jk.v12i1.2302>
- PERKENI. (2015). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI.
- PERKENI. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia* (1st ed.). PB. PERKENI. <https://pbperkeni.or.id/unduhan>
- Pratama, A., & Wijaya, K. (2023). Digital Health Education and Behavioral Change in Late Adolescence: A Preventive Study on Type 2 Diabetes. *Journal of Health Education*, 8(2), 104-115. journal.unnes.ac.id
- Puanna, R. (2021). *Edukasi Kesehatan Mandiri bagi Pasien Hipertensi*. Makassar: Cahaya Ilmu.
- Puspasari, E., & Eliawati, T. (2022). *Manajemen Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Endokrin*. Jakarta: Salemba Medika.
- Putri, S. D., & Santoso, B. (2025). Multimedia-Based Intervention for Diabetes Prevention Among Gen Z: A Longitudinal Study. *International Journal of Adolescent Health*, 12(1), 56-68. www.sciencedirect.com
- Rahmawati, E. R., Karjatin, A., Ruhmawati, T., & Hilman, A. F. (2021). *PENGARUH MEDIA AUDIO TERHADAP PENGETAHUAN PENCEGAHAN DIABETES MELLITUS TIPE 2 PADA REMAJA KELAS X SMAN 9 KOTA BANDUNG* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung).
- Rany, N. (2021). *Perilaku Kesehatan dan Pengukurannya*.

- Rodiyah, S. (2024). *Inovasi Pelayanan Kesehatan Masyarakat di Era Digital*. *Jurnal Administrasi Publik*, 15(2), 201-215.
- Sapra, A., & Bhandari, P. (2023). *Diabetes Mellitus*. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing. Diakses dari StatPearls - Diabetes Mellitus.
- Saputri, M., Mareta Undaryati, Y., & Ilmu Kesehatan, F. (2025). *UPDATE TERKINI: DIABETES MELITUS PADA REMAJA* (Vol. 6, Issue 1). <https://ijurnal.com/1/index.php/jkp>
- Sari, M. P. (2024). Edukasi diabetes melitus dan pemeriksaan glukosa darah sewaktu pada remaja. *PEKAT: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 58-65.
- Sari, M., dkk. (2022). Analisis Penggunaan Media Sosial dan Video Animasi dalam Promosi Kesehatan Remaja. *Jurnal Kesehatan Medika Udayana*, 8(2), 143-155. <https://jurnal.unud.ac.id>
- Sari, R. T., & Oktavianus, J. (2024). Pengaruh Media Audio Visual Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 18(2), 150 - 159.
- Sayekti, I. L. (2020). *Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media video terhadap pengetahuan, sikap, dan perilaku pencegahan diabetes mellitus di Desa Mangunsoko Kecamatan Dukun Kabupaten Magelang* (Doctoral dissertation, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang).
- Sekarrini, R., Kunci, K., Tidak Menular, P., & Risiko, F. (n.d.). *HUMANTECH JURNAL ILMIAH MULTI DISIPLIN INDONESIA GAMBARAN FAKTOR RISIKO PENYAKIT TIDAK MENULAR DI KELURAHAN UMBAN SARI KECAMATAN RUMBAI PEKANBARU MENGGUNAKAN PENDEKATAN STEPWISE WHO*.
- Setiawati, O. E., Yuliasuti, E., & Kemenkes Banjarmasin, P. (2023). *PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN DENGAN MEDIA FLIPCHART TENTANG DIABETES MELITUS TERHADAP SIKAP REMAJA DI SMA MUHAMMADIYAH 1 BANJARMASIN*. 4(6), 1093.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Suryati, E. S., Wahyudin, Nurdahlia, & Agustina. (2025). PENGARUH EDUKASI MULTIMEDIA TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN, SIKAP, DAN PERILAKU REMAJA DALAM PENCEGAHAN PENYAKIT DIABETES MELITUS DI KECAMATAN CAKUNG JAKARTA TIMUR. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 8(2), 215–223. <https://doi.org/10.30743/stm.v8i2.859>
- Widianingrum, R., Amalia, V. d., Diatri, D., & Narhadina, G. s. (2024) Skrining Prediabetes dan Diabetes Mellitus tipe-2 serta Pemberian Materi Faktor Resiko Diabetes Mellitus pada Remaja di SMA IT Harapan Bunda Semarang: Screening for Prediabetes and Type 2 Diabetes Mellitus and Providing Material on Risk Factors for Diabetes Mellitus in Adolescents at SMA IT Harapan Bunda Semarang. *Med-Com Empowerment Jurnal*,1(2), 10-17.
- Wulandari, P., Agung, K., Program, Y., Keperawatan, S. S., & Kesehatan, I. (n.d.). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DIABETES MELLITUS TERHADAP METODE PENCEGAHAN TERJADINYA ULKUS DIABETIKUM MASYARAKAT*. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>