

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiyatma, Y. (2023, February 28). *Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/2227/9-cara-mencegah-diabetes-yang-bisa-dilakukan-mulai-hari-ini](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2227/9-cara-mencegah-diabetes-yang-bisa-dilakukan-mulai-hari-ini)
- Aulya, S.-. (2023). HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP PERILAKU DALAM UPAYA PENCEGAHAN DIABETES MELITUS PADA MASYARAKAT KOTA PONTIANAK. *ProNers*, 7(2). <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jmkeperawatanFK/article/view/60957>
- Diani, R., & Hartati, N. S. (2018). Flipbook berbasis literasi Islam : Pengembangan media pembelajaran fisika dengan 3D pageflip professional Flipbook based on Islamic literacy : The development of physics learning media using 3D pageflip professional. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, 4(2), 234–244.
- Dwi Juwita, S., Susiarno, H., Sekarwana, N., Pengaruh Media Promosi Kesehatan Leaflet Dan Flipchart Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Stunting Pada, P., & Pertama Kehidupan Di Wilayah Puskesmas Cibarusah, H. (2022). Perbandingan Pengaruh Media Promosi Kesehatan Leaflet Dan Flipchart Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Stunting Pada 1.000 Hari Pertama Kehidupan Di Wilayah Puskesmas Cibarusah. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(9), 15426–15437. <https://doi.org/10.36418/SYNTAX-LITERATE.V7I9.9759>
- Febriyanto, M. A. B. (2016). *HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN PERILAKU KONSUMSI JAJANAN SEHAT DI MI SULAIMANIYAH MOJOAGUNG JOMBANG* (Issue June).
- Fitria, M. S., Yantu, S. R., Ruslan, R., Sholekha, Z., Abdul, Q. N. P., Moontalu, D. A., & Mahesya, S. A. (2023). Edukasi Pencegahan Penyakit Diabetes Melitus dan Pemeriksaan Kadar Gula Darah Sewaktu di Panti Asuhan. *Jurnal Inovasi Dan Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 2(3), 45–48. <https://doi.org/10.26714/jipmi.v2i3.130>
- Gantina, L. P., Maryati, I., & Solehati, T. (2024). Efektifitas Media Audiovisual dalam Proses Pendidikan Kesehatan Reproduksi pada Wanita Usia Subur. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 18, 114–123.
- Hardianto, D. (2020). TELAAH KOMPREHENSIF DIABETES MELITUS: KLASIFIKASI, GEJALA, DIAGNOSIS, PENCEGAHAN, DAN PENGOBATAN. *Bioteknologi & Biosains Indonesia*, 7(2).

- <https://ejournal.brin.go.id/JBBI/article/view/1961/1208>
- Hayati, N., & Azizah, Z. (2021). Bahan Ajar Elektronik Book Berbasis Kvisoft Flipbook Maker pada Mata Kuliah Penilaian Program PLS. *Journal of Nonformal Education and Community Empowerment*, 5(2), 139–144. <https://doi.org/10.15294/jnece.v5i2.50182>
- Hikmah, N., Tasalim, R., Ayu, O., Manto, D., & Mulia, U. S. (2021). EFEKTVITAS TERAPI AIR PUTIH TERHADAP KADAR GULA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 STUDI: NARRATIVE REVIEW. *Journal of Nursing Invention*, 2(2).
- Irianto, K. (2018). *EPIDEMIOLOGI PENYAKIT MENULAR & TIDAK MENULAR* (F. Zulhendri (ed.)). ALFABETA.
- Julianti, I. M. D. (2021). HUBUNGAN ANTARA KADAR GULA DARAH DENGAN TEKANAN DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE II. *Jurnal Penelitian Kedokteran*.
- Kamaliah. (2021). Hakikat peserta didik. *Educational Journal: General and Specific Research*, 1(1), 49–55. <https://adisampublisher.org/index.php/edu/article/view/24/22>
- Kemenkes. (n.d.). *Obesitas pada Remaja*. Kemenkes. Retrieved May 16, 2024, from <https://ayosehat.kemkes.go.id/topik-penyakit/pencegahan-infeksi-bagi-remaja/obesitas-pada-remaja>
- Permenkes Nomor 74, 13 1576 (2015).
- Kemenkes. (2022). *Penyakit Diabetes Melitus - Direktorat P2PTM*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/informasi-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus>
- Kemenkes RI. (2019, January 28). *Apa saja komplikasi dan akibat dari Diabetes? - Penyakit Tidak Menular Indonesia*. P2PTM Kemenkes RI. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus/apa-saja-komplikasi-dan-akibat-dari-diabetes>
- LP2M. (2022). *Mengenal Flipbook - Apa Itu, Manfaat dan Keunggulannya*.
- Mahmud, Y., Abdul Kadir Ahmad, & Putri, H. P. (2019). The Effect Of Health Education On Knowledge And Attitude Of Prevention Of Diabetes Mellitus In Class X Students At SMK Negeri 10 Makassar. *Politeknik Kesehatan Makassar*, 10(02), 2087–2122.
- Martina, & Adisasmita. (2019). Association between Physical Activity and Obesity with Diabetes Mellitus in Indonesia. *International Journal of Caring Sciences*, 12(3), 1703–1709.
- Mechanical Flipbook. (2017). Story. Mechanical Flipbook. <https://www.mechanicalflipbook.com/story-1#future>
- Mujab, S., & Kamal, M. (2021). Stimulus guru dan respon siswa dalam pembelajaran bahasa arab kelas VII SMP darul ulil albab tegal 2020/2021. *Jurnal Bashrah*, 1(2), 1–18.

- <https://www.journal.stitpemalang.ac.id/index.php/bashrah/article/view/321>
- Mulasari. (2020). *Modul Perkuliahan Media & Komunikasi Kesehatan*.
- Notoatmodjo, S. (2014). *PROMOSI KESEHATAN DAN PERILAKU KESEHATAN*. PT RINEKA CIPTA.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT RINEKA CIPTA.
- P2PTM. (2019). Apa saja komplikasi dan akibat dari Diabetes? *Kemenkes RI*.  
<https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus/apa-saja-komplikasi-dan-akibat-dari-diabetes>
- P2PTM Kemenkes RI. (2020). *Yuk, mengenal apa itu penyakit Diabetes Melitus (DM)*. Kemenkes.
- P2PTM Kemenkes RI. (2021). *Yuk, simak pola makan diet DM dengan aturan 3J - Penyakit Tidak Menular Indonesia*. Kemenkes.  
<https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-diabetes-melitus/yuk-simak-pola-makan-diet-dm-dengan-aturan-3j>
- Pariati, P., & Jumriani, J. (2021). Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi Dengan Penyuluhan Metode Storytelling Pada Siswa Kelas Iii Dan Iv Sd Inpres Mangasa Gowa. *Media Kesehatan Gigi : Politeknik Kesehatan Makassar*, 19(2), 7–13. <https://doi.org/10.32382/mkg.v19i2.1933>
- PERKENI. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. [www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org).
- Pramawati, A., & Novelasari. (2021). Promosi Kesehatan Mempengaruhi Pengatahanan Siswa SD Negeri. *PHASIJ*, 1.
- Putri, E. S., Husna, A., Ribe, S., Lambalek, A., & Situasi, A. (2019). *IMPLEMENTASI MODEL POLA MAKAN DAN OLAHRAGA PADA KASUS DIABETES MELLITUS DI ACEH BARAT*. 3(4).
- Qifti, F., Malini, H., & Yetti, H. (2020). Karakteristik Remaja SMA dengan Faktor Risiko Diabetes Melitus di Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(2), 2549–4236.  
<https://doi.org/10.33087/jiubj.v20i2.950>
- Rahmat abidin, A., & Abidin, M. (2021). Urgensi Komunikasi Model Stimulus Organism Response (S-O-R) Dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran. *Al-Iltizam: Jurnal Pendidikan Agama Islam*, 6(2), 74–90.  
<https://doi.org/10.33477/alt.v6i2.2525>
- Restuning, D. (2015). Education in Improving the Effectiveness of Compliance with Setting Diet in Type 2 Diabetes Mellitus. *Mutiara Medika*, 15(1), 37–41. <https://journal.umy.ac.id/index.php/mm/article/view/2492/2556>
- Saparina, M., Suratman, D., & Nursangaji, A. (2019). *KELAYAKAN FLIPBOOK DIGITAL SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN PADA MATERI LINGKARAN DI KELAS VIII SMP*. 1–11.

- Sari, N. (2018). *Pengaruh Merokok Terhadap Kadar Glukosa Darah dan Kadar Hba1c pada Penderita Diabetes Melitus di Rumah Sakit Universitas Sumatera Utara / Nisrina Sari - Academia.edu*. [https://www.academia.edu/67391214/Pengaruh\\_Merokok\\_Terhadap\\_Kadar\\_Glukosa\\_Darah\\_dan\\_Kadar\\_Hba1c\\_pada\\_Penderita\\_Diabetes\\_Melitus\\_di\\_Rumah\\_Sakit\\_Universitas\\_Sumatera\\_Utara?hb-sb-sw=106492808](https://www.academia.edu/67391214/Pengaruh_Merokok_Terhadap_Kadar_Glukosa_Darah_dan_Kadar_Hba1c_pada_Penderita_Diabetes_Melitus_di_Rumah_Sakit_Universitas_Sumatera_Utara?hb-sb-sw=106492808)
- Shorayasari, S., Effendi, D., & Puspita, S. (2017). Difference Knowledge After Given Health Education About Rubing Dental With Video Modeling. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 43–48. <https://doi.org/10.26553/jikm.2017.8.1.43-48>
- Sinaga, D. (2021). *Statisti Dasar*. UKI PRESS.
- Siregar, P. A., Harahap, R. A., & Aidha, Z. (2020). *PROMOSI KESEHATAN LANJUTAN DALAM TEORI DAN APLIKASI* (p. 272). KENCANA.
- Sugianto, D., Abdullah, A. G., Elvyanti, S., & Muladi, Y. (2013). MODUL VIRTUAL: MULTIMEDIA FLIPBOOK DASAR TEKNIK DIGITAL. INVOTEC, IX(2), 101–116.
- Suiraka. (2012). *Penyakit Degeneratif* (Haikhi (ed.)). Nuha Medika.
- Sulastri. (2022). *PERAWATAN DIABETES MELITUS*. Trans Info Media.
- Sundari, E. (2023). EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN FLIPBOOK DALAM MEMOTIVASI BELAJAR SISWA PADA PEMBELAJARAN IPAS KELAS V DI SEKOLAH DASAR. *Jurnal Citra Magang Dan Perskolan*, 1, 75–79.
- Ulfa, S., & Muflihatn, S. K. (2022). Hubungan Pengetahuan dengan kualitas hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di wilayah kerja Puskesmas Pasundan Kota Samarinda. *Borneo Student Research*, 4(1), 22–30.
- Ulya, N., Sibuea, A. Z. E., Purba, S. S., Maharani, A. I., & Herbawani, C. K. (2023). Analisis Faktor Risiko Diabetes Pada Remaja Di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 2332–2341. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i3.16210>
- UNY, T. J. F. (2017). *Modul Pelatihan Pengembangan Buku Digital dengan Flipbook*.
- Widodo, H. A. P. (2017). *HUBUNGAN ANTARA KEPATUHAN DIET DENGAN PERUBAHAN KADAR GULA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS YANG BEROBAT KE PUSKESMAS TAWANGREJO KOTA MADIUN*. STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN.
- Yuniarrahmana, S., Matsun, & Hakim, L. (2021). *PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN FLIPBOOK DIGITAL FISIKA UNTUK SISWA KELAS X PADA MATERI USAHA DAN ENERGI SMA*. 9(3), 213–220.