

DAFTAR PUSTAKA

- Agam Saiful, I. (2023). Penyusunan Aplikasi Amal Yaumiyah Dengan Appsheet Guna Meningkatkan Self Management Siswa Sma Muhammadiyah Boarding School Zam-Zam. <https://Repository.Ump.Ac.Id/Id/Eprint/15271>
- Damayanti, Intan. (2022). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Anak Sd Di Desa Rantau Panang Kecamatan Longkib Subulussalam Aceh.
- Eka Ayu Irawati, W., Marzuki. (2023). Pengembangan Media Pop-Up Book Pada Materi Sistem Pencernaan Manusia Kelas V Sekolah Dasar. 5. <https://doi.org/10.37216/Badaa.V5i1.978>
- Endri Yuliati, U. M. (2021). Edukasi Konsumsi Buah Dan Sayur Sebagai Strategi Dalam Pencegahan Penyakit Tidak Menular Pada Anak Sekolah Dasar. 25.
- Hidayati, D., Aruben, R., & Pradigdo, S. F. (2017). Faktor Risiko Kurang Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Anak Usia Sekolah Dasar (Studi Kasus-Kontrol Pada Siswasdn Sendangmulyo 03 Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5.
- Hindun, U. (2021). *Populasi Dan Teknik Sampel*.
- Indrati, Retno, M. G. (2014). Pendidikan Konsumsi Pangan. Kencana Prenadamedia Group.Jakarta.
- Kemenkes. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Nomor 41 Tahun 2014. Tentang. Pedoman Gizi Seimbang. http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/pmk%20no.%2041%20ttg%20pedoman%20gizi%20seimbang.pdf
- Kemenkes. (2022, Juli 7). Ayo Makan Buah Dan Sayur. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/199/ayo-makan-buah-dan-sayur
- Kemenkes. (2023, Februari 22). Pentingnya Konsumsi Sayur Dan Buah. Kemenkes. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2192/pentingnya-konsumsi-sayur-dan-buah
- M Anhar, H. (2021). Kanji Visual Sebagai Multimedia Pembelajaran Kanji N4 Pada Smartphone Berbasis Android. <http://elibrary.unikom.ac.id/Id/Eprint/3150>
- Mahmudah, Y. (2021). Edukasi Konsumsi Buah Dan Sayur Sebagai Strategi Dalam Pencegahan Penyakit Tidak Menular Pada Anak Sekolah Dasar. *Warta Lpm*, 24(1). <https://doi.org/10.23917/Warta.V24i1.9134>

- Monica Dhea, P. (2019). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Lectora Inspire Sebagai Media Promosi Kesehatan Tentang Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Siswa Sekolah Dasar. 1.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta Jakarta.
- Notoatmodjo, Seokidjo. (2014). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta Jakarta.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., & Mustar, T. (2021). 2021_Book Chapter_Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan.Pdf. Yayasan Kita Menulis.
- Putri, R. (2019). Peran Nutrisi Bagi Tumbuh Dan Kembang Anak Usia Dini. Uin Ar-Raniry Banda Aceh, 5(1). <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/bunayya/article/view/6380>
- Rahman, R. H. (2021). Penerapan Media Audio Visual Dalam Meningkatkan Akhlak Anak Sekolah Dasar Di Masa Pandemi. *Islamika : Jurnal Ilmu-Ilmu Keislaman*, 21(01), 46–54. <https://doi.org/10.32939/islamika.v21i01.831>
- Riskesdas. (2018). Hasil Riskesdas 2018. [kesmas.kemkes.go.id. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/hasil-riskesdas-2018_1274.pdf](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/hasil-riskesdas-2018_1274.pdf)
- Sandiman, Dkk, A. S. (2018). *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, Dan Pemanfaatannya / Dr. Arief S. Sadiman, M.Sc., Drs. R. Rahardjo, M.Sc., Anung Haryono, M.Sc., C.A.S., Harjito*.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D / Sugiyono*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabeta Bandung.
- Sulfemi, W. B., & Mayasari, N. (2019). Peranan Model Pembelajaran Value Clarification Technique Berbantuan Media Audio Visual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ips. *Jurnal Pendidikan*, 20(1), 53. <https://doi.org/10.33830/jp.v20i1.772.2019>
- Suryana, D. (2018). *Manfaat Buah: Manfaat Buah-Buahan*. Indonesia. Dayat Suryana Independent.
- T.Rohani, Y. Liasih. (2019). Dampak Rendahnya Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Remaja Putri Kelas X Ipa Di Sma 1 Sewon Bantul. 6(1).

Ulfa, Afika. (2021). *Variabel Pedidikan Dalam Penelitian Pendidikan*.

Urianti, W. (2021). Perbandingan Efektivitas Ekstrak Daun Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia*) Dan Daun Bajakah (*Uncaria Acida Roxb.*) Sebagai Larvasida Alami Nyamuk *Culex Sp.* [Diploma, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Borneo Cendekia Medika Pangkalan Bun]. <https://Repository.Stikesbcm.Ac.Id/Id/Eprint/194/>

