

DAFTAR PUSTAKA

- Kemenkes, 2018. *Laporan Provinsi Jawa Timur Riskesdas 2018*. Jakarta, Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Adhila Fayasari, S. M. (2018). *Monograf Konsumsi Sayur Buah Remaja Rural Dan Urban*. Jawa Timur: Kun Fayakun .
- Adhila Fayasari, S. M. (2020). *Penilaian Konsumsi Pangan*. Jombang, Jawa Timur: Kun Fayakun.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2011). *Gizi seimbang dalam daur kehidupan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Amalia, F. R. (2019). *Pengembangan Pop-up Book Sebagai Upaya Mengenalkan Pentingnya Konsumsi Sayur dan Buah Pada Anak Usia Sekolah Di SD Negeri 2 Berkoh*. Skripsi
- Atikah Proverawati, S. A. (2009). *Gizi Untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Debora Tisa Br H, B. Y. (2020). *Pengaruh Edukasi Gizi Menggunakan Media Audio Visual (video) Terhadap Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang*. Jurnal Kesehatan.
- Zalfaa Azizah Firdaus, T. R. (2021). *Pengaruh Video Animasi Konsumsi Buah dan Sayur Terhadap Pengetahuan Siswa Sekolah Dasar*. *Jurnal Kesehatan Siliwangi, volume 1 No. 1*.
- Pawera, L., Lipoeto, N. I., Khomsan, A., & Zuhud, E. A. (2019). *Buku Panduan Untuk Masyarakat Keanekaragaman Hayati Lokal Untuk Gizi Dan Kesehatan Masyarakat*.
- Perdana, F., Madaniyah, S., & Ekayanti, I. (2017). *Pengembangan media edukasi gizi berbasis android dan website serta pengaruhnya terhadap perilaku tentang gizi seimbang siswa sekolah dasar*. Jurnal Gizi Dan Pangan.
- Notoatmodjo, P. D. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, P. D. (2010). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, P. D. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Piana, P. (2021). *Pengaruh Media Video Animasi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Tentang Konsumsi Buah dan Sayur Pada Anak Sekolah Dasar di SD Negeri 11 Kota Bengkulu Tahun 2021*. Skripsi.

- Fatimah, S. (2019). *Pengembangan Video Animasi Sebagai Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kosakata Pada Anak Usia 4-5 Tahun*. Skripsi.
- Fatimah, S. (2022). *Pengaruh Metode Emo Demo "Camilan Sembarangan" Terhadap Tingkat Pengetahuan, Sikap, Perilaku Konsumsi Sayur dan Buah Siswa Kelas 5 SDN 74 Gresik*. Tesis.
- Mitayani, W. S. (2010). *Buku Saku Ilmu Gizi*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Nirmala, G. (2018). *Pengaruh Pendidikan Gizi Tentang Sayur Terhadap Pengetahuan, Sikap dan Porsi Konsumsi Sayur Anak di SD Negeri 105349 Paluh Kemiri*. Skripsi.
- Prof. Dr. Soekidjo Notoatmodjo, S. M. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (BMKG). 2017. Fokus Khusus: *Tren Konsumsi dan Produksi Buah dan Sayur*. Buletin Pemantauan Ketahanan Pangan Indonesia Vol 8, November 2017.
- Kemenkes. 2013. *Hasil Riskesdas 2013*. Jakarta, Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014*.
- Kemenkes. 2018. *Hasil Riskesdas 2018*. Jakarta, Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Azhari, M. A., & Fayasari, A. (2020). *Pengaruh edukasi gizi dengan media ceramah dan video animasi terhadap pengetahuan sikap dan perilaku sarapan serta konsumsi sayur buah*. AcTion: Aceh Nutrition Journal.
- Mohammad, A., & Madanijah, S. (2015). *Konsumsi Buah Dan Sayur Anak Usia Sekolah Dasar Di Bogor*. Jurnal Gizi Dan Pangan.
- Nurainy, F. (2018). *Pengetahuan Bahan Nabati I: Sayuran, Buah-buahan, Kacang-kacangan, Sereal dan Umbi-umbian*. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Eny sayuningsih, U. Y. (2020). *Gizi Daur Kehidupan*. Surabaya: Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya.
- Adani Ladiba, A. Z. (2021). *Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Asupan Sayur Buah Pada Siswa Sekolah Dasar Dengan Status Gizi Lebih*. Darussalam Nutrition Journal.
- Amanah, N. R. (2019). *Edukasi Gizi dengan Permainan Komunikata terhadap Pengetahuan dan Sikap Konsumsi Sayur Buah, Jajanan dan Sarapan*. Jurnal Riset Kesehatan, Poltekkes Kemenkes Bandung Volume 11 No. 1 .
- Fajar Salekah, A. F. (2022). *Perbedaan Pengetahuan dan Perilaku Konsumsi Sayur Buah setelah Pemberian Edukasi Gizi dengan Video Animasi dan Leaflet pada Anak SD di Wilayah Cibinong Bogor*. Jurnal Riset Gizi.

- Herman, C. H. (2020). The Effect of Nutrition Education Using Kemenkes Leaflet to Adolecence`s fruit and vegetable consumption behavior in SMA Negeri 10 Makassar. *The Journal of Indonesian Community Nutrition, vol 9 No. 1*.
- Mey Fita Dwi Sulistiyani, N. N. (2022). Pengaruh Edukasi Kesehatan Menggunakan Video Animasi Tentang Konsumsi Buah dan Sayur Terhadap Pengetahuan dan Sikap Anak Obesitas. *Tesis*.
- Nur Syamsiah Awuni, K. I. (2022). Pengembangan Video Animasi Berbasis Kearifan Lokal Sebagai Media Promosi Kesehatan Manfaat Buah dan Sayur. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati, volume 7, No. 2*.
- Paldestha, A. (2022). Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan Konsumsi sayur dan buah pada remaja (systematic review). *Skripsi*.
- Salsabila, S. T. (2019). Edukasi dengan Media Video Animasi dan Powerpoint meningkatkan Pengetahuan dan Asupan konsumsi sayur dan buah. *Jurnal Riset Kesehatan, volume 11, No. 1*.
- Sari, A. N. (2022). Pengaruh Edukasi Gizi melalui Media Video Animasi terhadap Pengetahuan, Pola konsumsi dan Statuz Gizi pada Anak Sekolah Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga Dewa Kota Bengkulu. *Skripsi*.
- Sartika, R. A. (2011). Pengaruh Pendidikan Gizi Terhadap Pengetahuan dan Perilaku Konsumsi Serat Pada Siswa. *Jurnal Ilmu Pendidikan. Jilid 17, Nomor 4*.
- Peter knapp, N. B.-B. (2022). The effectiveness of video animations in the education of healthcare practitioners and student practitioners: a systematic review of trials. *Perspect Med Educ (2002) 11:309-315*.
- Stojan kostanjevec, J. J. (2011). The effects of Nutrition Education on 6 th graders knowledge of nutrition in nine-year primary schools in slovenia. *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education, 2011, 7 (4), 243-252*.
- Aisah S, I. S. (2022). Educational Video Using Health Belief Model on the Knowledge of Anemia Prevention Among Famale Adolescents. *Malays Fam Physician, 2022 Oct 18:17 (3):97-104*.