

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, P., & Purwaningsih, H. (2021). Desain Komik Digital Cerita Rakyat Desa Arjowilangun. *Brikolase : Jurnal Kajian Teori, Praktik Dan Wacana Seni Budaya Rupa*, 13(2), 1–21. <https://doi.org/10.33153/brikolase.v13i2.3829>
- Ananda, A., Al-raihan, M. A., Nurhaliza, S., & Ashri, F. (2024). Penggunaan Komik Digital Berbasis Canva untuk Meningkatkan Pemahaman Etika Komunikasi. *SCHOLARS : Jurnal Sosial Humaniora Dan Pendidikan*, 2(2), 181–192. <https://doi.org/10.31959/js.v2i2.2806>
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik* (Revisi 14). PT Rineka Cipta.
- Assa'diyah, N. R. S., & Prasetyo, D. (2022). Komik Digital Sebagai Media Edukasi Pola Hidup Sehat untuk Mahasiswa. *Prosiding SNADES 2022*, 1(2), 80–86.
- Aura, Y. (2021). *Hubungan Antara Pengetahuan Gizi Seimbang dengan Sikap dan Perilaku Gizi Seimbang Pada Siswa SMA KORPRI Bekasi Di Masa Pandemic Covid-19* (Vol. 9, Issue 2). Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan.
- Azzahra, A., Mawarsari, V. D., & Suprayitno, I. J. (2025). Inovasi Pendidikan Inklusif: Analisis kebutuhan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Teknologi untuk Siswa Tunarungu. *Genta Mulia*, 16(1), 75–87.
- Baitijannah, R. (2020). Pengembangan Media Gambar Berseri Display Kelas untuk Keterampilan Menulis Cerita Siswa Kelas IV Sekolah Dasar. *JPGSD*, 08(01), 188–197.
- Bawono, Y. (2023). *Perkembangan Anak & Remaja*. Yayasan Pendidikan Cendekia Muslim.
- DaftarSekolah.Net. (2026). *Profil & Data Sekolah SMP Negeri 3 Satu Atap Salem Kabupaten Brebes Jawa Tengah*. DaftarSekolah.Net. <https://daftarsekolah.net/>
- Dali, M. W., Monorfa, F., Talani, J. R., Siallagan, R. M. N., Sino, N. R., Rauf, N. N., Naue, M. D., Bago, A. A. C., Djibu, R. C., Hamka, Z., Tina, D. S. N.,

- Minabari, M. I., Setiawati, A., Septia, A., Lalunggeli, I., & Hamzah, N. (2025). Efektivitas Penggunaan Bahasa Indonesia Sederhana dalam Edukasi Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Penelitian Dan Pengkajian Ilmiah*, 2(12), 2178–2182. <https://manggalajournal.org/index.php/cendekia/article/view/1583>
- Devista, J. R., & Kadafi, T. T. (2021). Pemanfaatan Laman Web Make Beliefs Comix dalam Pembuatan Media Pembelajaran Bahasa Indonesia Berbasis Komik Digital. *Jurnal Pendidikan*, 30(2), 153–164. <https://doi.org/10.32585/jp.v30i2.1531>
- Diastuti, P. P., & Hardini, D. S. (2025). Media e- komik strip “gege & gizi” terhadap pengetahuan dan sikap remaja tentang gizi seimbang. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 19(6), 1453–1462.
- Firmansyah, H., Harahap, W. A., & Rosmiati, R. (2024). Asupan Protein Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Siswi SMAN 11 Medan. *Gema Kesehatan*, 16(1), 45–53.
- Hafiza, D., Utami, A., & Niriayah, S. (2020). Hubungan Kebiasaan Makan dengan Status Gizi pada Remaja SMP YLPI Pekanbaru. *Jurnal Medika Utama*, 02(01), 332–342. <https://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/85/52>
- Handayani, F. K. S., & Purnasari, G. (2021). Pengembangan Media Komik Tentang Pentingnya Gizi Seimbang untuk Anak Usia Sekolah di SD Negeri 2 Tegalharjo. *Jurnal Gizi Kerja Dan Produktivitas*, 2(1), 15–25. <https://www.academia.edu/download/91205663/8882.pdf>
- Johan, J. R., Iriani, T., & Maulana, A. (2023). Penerapan Model Four-D dalam Pengembangan Media Video Keterampilan Mengajar Kelompok Kecil dan Perorangan. *Jurnal Pendidikan West Science*, 1(06), 372–378. <https://doi.org/10.58812/jpdws.v1i6.455>
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang* (pp. 1–96).

- Kementerian Kesehatan RI. (2019a). Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia. In *Ayan* (Vol. 8, Issue 5).
- Kementerian Kesehatan RI. (2019b). Laporan Riset Kesehatan Dasar 2018 Kementrian Kesehatan Jawa Tengah Republik Indonesia. In *Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). Survei Kesehatan Indonesia 2023 (SKI). In *Kemenkes*.
- Kesuma, S. (2024). Inovasi Media Pembelajaran di Era Digital : Analisis Sistematis Penerapan dan Dampaknya Terhadap Hasil Belajar Siswa SMP. *Journal of Education Technology and Civic Literacy*, 5(1), 1–12.
- Khoerunisa, D., & Istianah, I. (2021). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Pada Remaja. *Jurnal Pangan Kesehatan Dan Gizi*, 2(November), 51–61.
- Kristanto, A. (2016). Media Pembelajaran. In *Bintang Sutabaya Anggota IKAPI daerah Jawa Timur*. Penerbit Bintang Sutabaya.
- Mahfud, E. J. F. (2025). Pengaruh Konsumsi Makanan Konsentrasi Belajar Siswa SMA Cepat Saji terhadap. *JANAH: Jurnal Pendidikan Dan Pengajaran*, 2(1), 52–59.
- Mamuroh, L., Sukmawati, S., & Widiasih, R. (2019). Pengetahuan Ibu Hamil tentang Gizi Selama Kehamilan pada Salah Satu Desa di Kabupaten Garut. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 15(1), 66. <https://doi.org/10.26630/jkep.v15i1.1544>
- Maydiantoro, A. (2020). Model-model penelitian pengembangan (Research and Development). *Jurnal Pengembangan Profesi Pendidikan Indonesia*, 3(2), 185.
- Narestuti, A. S., Sudiarti, D., & Nurjanah, U. (2021). Penerapan Media Pembelajaran Komik Digital untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Bioedusiana: Jurnal Pendidikan Biologi*, 6(2), 305–317. <https://doi.org/https://doi.org/10.37058/bioed.v6i2.3756>

- Nuraini, A., & Murbawani, E. A. (2019). Hubungan Antara Ketebalan Lemak Abdominal dan Kadar Serum High Sensitivity C-Reactive Protein (HS-CRP) pada Remaja. *Journal Of Nutrition College*, 8(2), 81–86. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/>
- Nurfitriani, J., & Kurniasari, R. (2023). Edukasi Gizi Menggunakan Media Video Animasi dan Poster terhadap Peningkatan Pengetahuan Gizi Seimbang pada Remaja. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(3), 503–506. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i3.2929>
- Nurjanah, I., Mudopar, M., & Rahayu, I. (2023). Komik Digital Berbasis Keberagaman Budaya Indonesia Sebagai Media Literasi Siswa Sekolah Dasar. *Deiksis : Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia*, 9(2), 98. <https://doi.org/10.33603/deiksis.v9i2.8230>
- Okpatrioka. (2023). Innovative Research And Development (R&D) in Education. *Dharma Acariya Nusantara: Jurnal Pendidikan, Bahasa Dan Budaya*, 1(1), 86–100.
- Permadi, M. R., & Alist, A. N. (2025). Hubungan Massa Otot, Asupan Energi dan Protein Dengan Kekuatan Otot Tungkai Pada Atlet Sepak Bola. *Jurnal Riset Gizi*, 13(1), 12–17.
- Puspita, C., & Nisman, W. A. (2020). Gambaran Gejala Masalah Kesehatan Fisik, Status Gizi, dan Kesehatan Reproduksi pada Siswa-Siswi SMA. *Jurnal Keperawatan Klinis Dan Komunitas*, 2(1), 1. <https://doi.org/10.22146/jkkk.44251>
- Puspitasari, W. D., & Febrinita, F. (2021). Pengujian Validasi Isi (Content Validity) Angket Persepsi Mahasiswa terhadap Pembelajaran Daring Matakuliah Matematika Komputasi. *Journal Focus Action of Research Mathematic (Factor M)*, 4(1), 77–90. [https://doi.org/10.30762/factor\\_m.v4i1.3254](https://doi.org/10.30762/factor_m.v4i1.3254)
- Rahmawati, N. D., Achadi, E. L., Dwinugraha, K. W., Alimuddin, H., Barokah, F. I., & Karyoko, D. (2025). *Buku Ajar Konsep Pedoman Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. PT Nuansa Fajar Cemerlang (OPTIMAL).

- Riwanto, M. A., & Wulandari, M. P. (2018). Efektivitas Penggunaan Media Komik Digital (Cartoon Story Maker) dalam pembelajaran Tema Selalu Berhemat Energi. *Jurnal PANCAR*, 2(1).
- Sakthivel, R., & Reddy, M. D. (2024). Therapeutic Effect Of Capsaicin On Pain Management. *Malaysian Journal Of Pharmaceutical Sciences*, 22(1), 189–201.
- Soedarso, N. (2015). Komik: Karya Sastra Bergambar. *Humaniora*, 6(4), 496–506.
- Suban, C., & Widani, N. L. (2024). Hubungan Konsumsi Air Minum terhadap Kejadian Gagal Ginjal Kronik Pasien Dengan Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 5(1), 110–119.
- Suganda, A. P., Setiawan, A., & Ma'ruf, M. F. (2022). Pengembangan Media Komik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas IV. *Jurnal Pendidikan Dewantara*, 8(1), 8–15.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, cv.
- Sularjo, A. A. (2026). Kajian Gaya Visual Pada Komik Edukasi WHY ? Seri China Dalam Mendukung Keterlibatan dan Pemahaman Remaja. *Design Spectrum*, 1(2), 115–128. <https://doi.org/10.28932/designspectrum.v1i2.13763>
- Susanti, S. (2020). *Desain dan Uji Coba Buku Saku Bermuatan Keterampilan Generik Sains pada Materi Laju Reaksi (Vol. 2)*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Susianti, M., Syukur, S. B., & Kadir, S. (2024). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Pingsan. *Gorontalo Journal Of Public Health*, 7(1), 28–33.
- Thiagarajan, S., Semmel, D. S., & Semmel, M. I. (1974). Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children Leadership Training Institute Special Education. *Journal of School Psychology*, 14(1), 75.
- Tyas, A. K. (2022). Survei Minat Remaja Terhadap Jenis Film. *Desain Grafis Dan*

*Multimedia, Teknik Informatika, Institusi Bisnis Dan Teknologi Indonesia, May, 1–10.* [https:// www.researchgate.net /publication/ 360453580\\_ SURVEI\\_MINAT\\_REMAJA\\_TERHADAP\\_JENIS\\_FILM](https://www.researchgate.net/publication/360453580_SURVEI_MINAT_REMAJA_TERHADAP_JENIS_FILM)

Vani, A. T., Triansyah, I., Dewi, N. P., Abdullah, D., & Annisa, M. (2023). Edukasi dan Pelatihan Penilaian Status Gizi pada Remaja di SMP Yari Kota Padang. *Nusantara Hasana Journal, 2*(8), 290–300.

Wibowo, M. A., & Shelida, A. (2025). Edukasi Komik Gizi Seimbang sebagai Upaya Media Pembelajaran Pola Konsumsi Sehat Siswa Sekolah Dasar ( Pendekatan Experiential Learning ). *Jurnal Cendekia Pendidikan, 3*(1), 1–6.

Wibowo, M. C. (2021). *Desain Komik Digital* (W. M. Caroline (ed.)). Yayasan Prima Agus Teknik. [https://digilib .stekom.ac.id/ assets/ dokumen/ebook /feb\\_5a7cf80ee6885a2b7b756705a472be3d6f1bcbe8\\_1652952731.pdf](https://digilib.stekom.ac.id/assets/dokumen/ebook/feb_5a7cf80ee6885a2b7b756705a472be3d6f1bcbe8_1652952731.pdf)

Zulaikha, A. R., Sari, M. I., Zafira, N. I., Yulika, T., Yolahumaroh, & Halimah, W. K. N. (2024). Edukasi Gizi dengan Media Komik terhadap Pola Konsumsi Sayur Buah pada Anak Usia Sekolah Dasar di Kota Pekanbaru. *PITIMAS: Journal of Community Engagement in Health, 3*(1), 9–14.