

DAFTAR RUJUKAN

- Angendari, M. D., Ayu, I. D., Budhyani, M., Mayuni, P. A., & Damasanti, A. R. 2026. Analisis Kebutuhan Pengembangan Multimedia Interaktif pada Pembelajaran Pola Dasar Busana di SMK. *Didaktika: Jurnal Kependidikan*, 15(1), 641–654. <https://doi.org/https://doi.org/10.58230/27454312.3611>
Abstrak
- Arinta, F. R., Marsiti, C. I. R., & Sukerti, N. W. 2025. Pengembangan Flipbook Hidangan Main Course Pada Mata Kuliah Kuliner Eropa di Program Studi Pendidikan Vokasional Seni Kuliner. *Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 22(1), 59–68. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/jptkundiksha.v22i1.81784>
- Dewi, I. D. A. W., Suari., & Sujana, I. W. 2022. Media Flipbook Berorientasi Pendekatan Kontekstual pada Muatan IPS Kelas IV Sekolah Dasar. *Ilmiah Pendidikan Profesi Guru*, 5(2), 244–258. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/jppg.v5i2.46404>
- Dewi, N. K. C., & Tirtayani, L. A. 2022. Media Pembelajaran Flipbook Interaktif Bahasa Bali Tema Lingkunganku pada Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini Undiksha*, 10(2), 217–227. <https://doi.org/10.23887/paud.v10i2.49245>
- Dewi, N. K. R., & Agung, A. A. G. 2021. The Feasibility of Social Science Learning E-Book Contains Balinese Local Wisdom for Elementary School. *International Journal of Elementary Education*, 5(1), 39–47. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/ijee.v5i1.32049>
- Dewi, N. P. D. A., Abadi, I. B. G. S., & Sutyarningsih, A. agung D. 2025. E-Book Based on Problem Based Learning Model in Science Lessons on Me and My Needs Class IV Elementary School. *Internasional Journal of Elementary Education*, 9(3), 504–513. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/ijee.v9i3.97968> E-Book
- Dwindahari, I. D. A., Arika Resma, Agung, A., Agung, G., & Astawan, I. G. 2025. Enhancing Ecosystem Harmonization Understanding Interactive Flipbook Media in Science for Grade V. *International Journal of Elementary Education*, 9(1), 125–131. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/ijee.v1i1.92536>
- Febriani, R., Hairunisa, & Syafruddin. 2025. Pengembangan Media Flipbook Digital Berbasis Kearifan Lokal untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa. *Jurnal Pendidikan MIPA Dan Aplikasinya*, 5(2), 439–450. <https://doi.org/https://doi.org/10.58218/lambda.v5i2.1536>
- Febrianti, N. W., Ida Bagus Putu, A., & Ida Ayu, P. B. 2022. Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook Untuk Materi Sistem Koordinasi Berorientasi budaya lokal Pada Pelajaran Biologi SMA. *Jurnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 9(2), 103–115. <https://doi.org/10.23887/jjpb.v9i2.49586>
- Haleem, A., Javaid, M., Asim, M., & Suman, R. 2022. Understanding the role of digital technologies in education: A review. *Sustainable Operations and*

- Computers*, 3(May), 275–285. <https://doi.org/10.1016/j.susoc.2022.05.004>
- Haptanti, F. S., Hikmah, M., & Basuki, I. A. 2024. Peran Media Pembelajaran Dalam Pendidikan Bahasa Indonesia. *Journal of Language, Literature, and Arts*, 4(9), 972–980. <https://doi.org/10.17977/um064v4i92024p972-980>
- Ikhsan, K. N. 2022. Sarana Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar. *Inovasi Riset Akademik*, 2(3), 119–127. <https://doi.org/10.51878/academia.v2i3.1447>
- Ismayati, L., & Purwati, P. D. 2024. Penerapan Media Flipbook Berbasis Problem-Based Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas VI SD. *Ilmiah PGSD FKIP Universitas Mandiri*, 10(4). <https://doi.org/https://doi.org/10.36989/didaktik.v10i04.4679>
- Juliani, R., & Ibrahim, N. 2023. Pengaruh Media Flipbook Terhadap Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Kelas IV Di Sekolah Dasar. *ELSE (Elementary School Education Journal)*, 7(1), 20–26. <http://dx.doi.org/10.3065>
- Kusumayani, N. M. N., & Widayana, G. 2023. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Modul Ajar Mata Kuliah Matematika Teknik untuk Program Studi Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Ganesha. *On Teacher Education*, 5(2), 225–233. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jote.v5i2.21521>
- Lestiyani, A. P., Hilaliyah, T., & Riansi, E. S. 2025. Pengembangan Media Flipbook Terintegrasi Canva Dalam Pembelajaran Teks Biografi Kelas X SMAIT. *Basataka*, 8(1), 336–352. <https://doi.org/https://doi.org/10.36277/basataka.v8i1.675>
- Maharani, N. P. S., Marsiti, C. I. R., & Masdarini, L. 2025. Pengembangan Flipbook Materi Adonan Sus Pada Mata Kuliah Pastry di Program Studi Pendidikan Vokasional Seni Kuliner. *Kuliner*, 5(2), 74–82. <https://doi.org/http://10.23887/jk.v5i2.102697>
- Marsiti, C. I., R, Santyasa, I. W., Sudatha, I. G. W., & Sudarma, I. K. 2023. Pengembangan Multimedia Pembelajaran Pada Elemen Pengolahan Makanan dan Minuman Sub Elemen Hidangan Soup. *Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 20(1), 35–45. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/jptkundiksha.v20i1.52749>
- Martatiyana, D. R., Novita, L., & Purnamasari, R. 2022. Pengembangan Bahan Ajar Flipbook Manfaat Energi Kelas IV Di Sekolah Dasar. *Jurnal Madrasah Ibtidaiyah*, 8(1), 44–57. <https://doi.org/DOI:10.31602/muallimuna.v8i1.7244>
- Mursidi, A. P., Prananto, I. W., Arifani, F., & Setyawati, R. 2022. Pengembangan Flipbook Interaktif Untuk Siswa Kelas 5 Sekolah Dasar Pada Materi Siklus Air. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 9(2), 128. <https://doi.org/10.30659/pendas.9.2.128-141>
- Mutia, I. K., Wosal, Y. N., & Monigir, N. N. 2023. Kesiapan Guru dalam Menghadapi Tantangan Pendidikan di Bidang IPTEK. *Jurnal Basicedu*, 7(6), 3571–3579. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v7i6.6378>
- Nugrahani, A. F., Salbila, D., Saputri, D., Iffadah, A. D., & Adi, S. N. 2024.

- Analisis Keterbacaan Bahan Ajar Bahasa Indonesia Pada Kelas I SD Berdasarkan Grafik Fry. *Edukasi Madrasah Ibtidaiyah*, 6(1), 46–51. <https://doi.org/https://doi.org/10.30599/jemari.v6i1.3017>
- Nurhasanah, F. A., & Usman, H. 2023. Analisis Kebutuhan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Technological , Pedagogical , And Content Knowledge (Tpack) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 3(3), 131–139. <https://doi.org/https://doi.org/10.55606/jurdikbud.v3i3>
- Prastowo, I., & Wibiyanto, A. 2025. Pelatihan Merangkai Bunga Merging Housekeeping Expertise With Floral Innovation Bagi Florist Hotel Berbintang Di Kota Solo. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 05(1), 172–181. https://doi.org/https://doi.org/10.46808/jurnal_bengawan.v5i1.203
- Pratiwi, N. L. P. M. K., Marsiti, C. I. R., & Suriani, N. M. 2025. Pengembangan Flipbook Sebagai Media Pembelajaran Pada Materi Pelayanan Prima Bagi Siswa Tata Boga. *Jurnal Kuliner*, 5(1), 10–20.
- Rahayu, P., Marmoah, S., & Budiharto, T. 2024. Analisis Penerapan Prinsip Mayer pada Multimedia Digital dalam Pembelajaran Matematika di kelas iv sekolKh dasar. *Didaktika Dwija Indria*, 12(5), 354–359. <https://doi.org/https://doi.org/10.20961/ddi.v12i5.90998>
- Rantung, D. A., Mulyanto, A., Azhar Kadim, A., Ayu Ashari, S., & Pendidikan, P. 2023. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Pada Materi Pengelolaan E-Book Kelas X Tkj Di Smk Negeri 1 Bulango Selatan. *Journal of Information Technology Education*, 3(2). <http://ejournal.ung.ac.id/index.php/inverted>
- Sihombing, B., Zamsiswaya, & Sawaluddin. 2024. Model Pengembangan 4D (Define, Design, Develop, dan Disseminate) dalam Pembelajaran Pendidikan Islam. *Journal of Islamic Education El Madani*, 4(1), 11–19. <https://doi.org/10.55438/jiee.v4i1.135>
- Sindi, S. H., Ridho Adrian, & Nico Aditia Siagian. 2023. Tranformasi Pendidikan Di Era Digital. *Jurnal Bintang Pendidikan Indonesia*, 2(1), 110–116. <https://doi.org/10.55606/jubpi.v2i1.2488>
- Sintawati, N. P., & Margunayasa, I. G. 2021. Interactive E-Module for Science Learning Content : Validity and Feasibility. *International Journal of Elementary Education*, 5(1), 19–29. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/ijee.v5i1.34281>
- Sugihartini, N., Elmunsyah, H., Nurhadi, D., & Rahmawati, Y. 2025. Innovative web-based microteaching model : To improve the teaching skills of prospective informatics teachers in vocational high schools. *Social Sciences & Humanities Open*, 11(February), 101344. <https://doi.org/10.1016/j.ssaho.2025.101344>
- Syafei, I. 2025. *Metodologi Penelitian pendidikan*. Jawa Barat: Widina Media Utama.
- Waruwu, M. 2024. Metode Penelitian dan Pengembangan (R&D): Konsep, Jenis, Tahapan dan Kelebihan. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(2), 1220–1230.

<https://doi.org/10.29303/jipp.v9i2.2141>

Wulandari, A. P., Salsabila, A. A., Cahyani, K., Nurazizah, T. S., & Ulfiah, Z. 2023. Pentingnya Media Pembelajaran dalam Proses Belajar Mengajar. *Journal on Education*, 5(2), 3928–3936. <https://doi.org/10.31004/joe.v5i2.1074>

