

## DAFTAR RUJUKAN

- Afidah, N., Budiman, A., & Setianingsih, E. S. (2019). Penerapan Model Pembelajaran Course Review Horay Berbantu Media Accordion Book Untuk Mengembangkan Nilai-Nilai Karakter Siswa. *Mimbar Ilmu*, 24(1), 28-30. <https://doi.org/10.23887/mi.v24i1.17407>
- Agus, T. (2020). Hakikat Pendidikan di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan*, 1–37. <https://pustaka.ut.ac.id/lib/wp-content/uploads/pdfmk/PDGK4403-M1.pdf>
- Arsyad, A. 2016. *Media Pembelajaran Edisi Revisi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Arda, & Dkk. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Komputer untuk Siswa SMP Kelas VIII. *Jurnal Mitra Sains*, Volume 3, Nomor 1, (hlm.69–77). <http://jurnal.pasca.untad.ac.id/index.php/MitraSains/article/view/66>
- Adnyana, Made Agus Dwi. *Pengembangan Media Pop-up Book Pada Topik Perubahan Benda Kelas V Sekolah Dasar*. Diss. Universitas Pendidikan Ganesha, 2020.
- Arip, M., & Aswat, H. (2021). Media Pop Up Book Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Di Sekolah Dasar. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 3(1), 261–268. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i1.329>
- Aqib, Zainal. 2010. *Profesionalisme Guru dalam Pembelajaran*. Surabaya: Insan Cindekia.
- Aldoobie, N. (2015). ADDIE Model. *American International Journal of Contemporary Research*, 5(6), 68-72. <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1188/1/012052/meta>
- Asyhar Rayandra, 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta : Referensi Jakarta
- Agustiana, I. G. A. T dan I. Nym. Tika. 2017. *Konsep dasar IPA aspek fisika dan kimia*. Yogyakarta: Penerbit Ombak
- Agung, A.A.G. 2014. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendidikan*. Malang: Aditya Media Publishing
- Anjelita, R., Syamswisna, S., & Ariyati, E. (2018). Pembuatan buku saku sebagai media pembelajaran pada materi jamur kelas X SMA. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa (JPPK)*, 7(7). <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/26171>
- Borg, W. R. & Gall, M. D. (2003). *Educational research: an introduction Th (7ed.)*. New York: Longman, Inc.

- Casrinia. (2014). *Pemanfaatan Media Visual Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Siswa Sekolah Dasar Islam ( Sdi ) Teladan Ypkui Kecamatan Kramat Jati Kota Jakarta Timur*. <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/44401/1/CASRINIA-FITK.pdf>
- Cheung, L. (2016). Using the ADDIE Model of Instructional Design to Teach Chest Radiograph Interpretation. *Journal of Biomedical Education*, Volume 2016, 1-6
- Candiasa, I Made. 2011. *Pengujian Instrumen Penelitian Disertai Aplikasi ITEMAN dan BIGSTEPS*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Diahratri, K. (2022). Efektivitas Penggunaan Youtube Sebagai Media Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Informatika STKIP PGRI Pacitan. Skripsi. Pacitan. *Khusnul Diahratri.2022*, 5(3), 248–253. <https://repository.stkippacitan.ac.id/id/eprint/931/>
- Degeng, I. Nyoman S.; Sudana, Nyoman. *Ilmu pengajaran taksonomi variabel*. Jakarta: Depdikbud, 1989.
- Diyantari, I. A. K. D, Wiyasa. N, dan Manuaba, S. (2020). Model Snowball Throwing Berbantuan Media Pop-Up Book Berpengaruh Terhadap Kompetensi Pengetahuan IPA. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Profesi Guru*,3(1), 9-21. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JIPPG/article/view/26973>
- Divaharan, S. (2014). Using an accordion book in science instruction. *International Journal of Research in Education and Science*, 1(1), 27-36).
- Dewi, N. G. A. Y. M., Negara, I. G. A. O., Ke, S. P. M., & Suardika, I. W. R. (2015). Pengaruh Model Integrated Learning (Pembelajaran Terpadu) terhadap Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Kelas IV SD Gugus IX Darmasaba. *MIMBAR PGSD Undiksha*, 3(1). <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/view/5174>
- Ekayani, N. L. P. (2017). Pentingnya Penggunaan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa. *Jurnal Fakultas Ilmu Pendidikan*, 2(1), 1-11. <https://www.researchgate.net/publication/315105651>
- Fatimatuzahroh, F., Nurteti, L., & Koswara, S. (2019). Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik pada Mata Pelajaran Akidah Akhlak Melalui Metode Lectures Vary. *Jurnal Penelitian Pendidikan Islam*, 7(1), 35. <https://doi.org/https://doi.org/10.36667/jppi.v7i1.362>
- Hartoyo, A., & Rahmadayanti, D. (2022). Potret Kurikulum Merdeka, Wujud Merdeka Belajar di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(4), 2247–2255. <https://jbasic.org/index.php/basicedu>
- Husaini. (2006). *Media Buku Pop Up Untuk Melatih Bahasa Anak*. Skripsi, 1968, 14–21.

- Inayati, U. (2022). Konsep dan Implementasi Kurikulum Merdeka. 2st *ICIE: International Conference on Islamic Education*, Volume 2, 293–304. <http://proceeding.iainkudus.ac.id/index.php/ICIE>
- Irawati, E., & Susetyo, W. (2017). Implementasi Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional Di Blitar. *Jurnal Supremasi*, 7(1), 3. <https://doi.org/10.35457/supremasi.v7i1.374>
- Ilmiyah, N. H., & Sumbawati, M. S. (2019). Pengaruh Media Kahoot dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, <https://journal.unesa.ac.id/index.php/jieet/article/view/5086>
- Kaban, R. H., Anzelina, D., Sinaga, R., & Silaban, P. J. (2021). Pengaruh Model Pembelajaran PAKEM terhadap Hasil Belajar Siswa di Sekolah Dasar Raka. *Jurnal Basicedu Research*. (27(1), 11-13. <https://jbasic.org/index.php/basicedu/article/view/574>
- Koyan Wayan. (2012). “*Statistik Pendidikan Teknik Analisis Data Kuantitatif*”. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Luthfiana Rahmah, dkk. (2014). Pengembangan Media Accordion book Berbantu Model Pembelajaran CTRL Materi Tata Surya Pada Pembelajaran IPA. *Jurnal Sekolah (JS)*, vol.2 (4), 359-364. <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/js/article/view/10686/9606>
- Latuheru, John D. 1988. *Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar-Mengajar Masa Kini*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Lowe, R. K. (1996). Animation and learning: Selective processing of information in dynamic graphics. *Learning and instruction*, 6(2), 111-135. <https://www.researchgate.net/publication/228598814>
- Manalu, B. J., Sitohang, P., Heriwati, N., & Turnip, H. (2022). PROSIDING PENDIDIKAN DASAR Pengembangan Perangkat Pembelajaran Kurikulum Merdeka Belajar. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan* , 1(1). <https://doi.org/10.34007/ppd.v1i1.174>
- Maharani, C. I. M. (2017). Pengembangan Pop-Up Book pada Mata Pelajaran IPS Kelas V SDN 2 Semarapura Tengah. *Jurnal EDUTECH Undiksha*, 8(2), 72-84. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/article/view/20294>
- Mustaqim, I. (2016). Pemanfaatan Augmented Reality Sebagai Media Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*,13(2), 174-183. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JPTK/article/view/8525>
- Masturah, E. D., Mahadewi, L. P. P., & Simamora, A. H. (2018). Pengembangan media pembelajaran pop-up book pada mata pelajaran IPA kelas III sekolah dasar. *Jurnal Edutech Undiksha*, 6(2), 212–221. <https://doi.org/10.23887/jeu.v6i2.20294>

- Nabil, N. (2020). Dinamika Guru Dalam Menghadapi Media Pembelajaran Teknologi Informasi Dan Komunikasi. *Almarhalah | Jurnal Pendidikan Islam*, 4(1), 51–62. <https://doi.org/10.38153/alm.v4i1.26>
- Oktaviani, dkk. (2020). "Pengaruh Penggunaan Warna dalam Media Pembelajaran Terhadap Motivasi Belajar Siswa Sekolah Dasar." *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*, Vol. 10, No. 3, hal. 45-58.
- Putra, P. (2017). Pendekatan Etnopedagogi Dalam Pembelajaran IPA SD/MI. *Primary Education Journal (PEJ)*. 1(1), 17-23. <https://pej.ftk.uinjambi.ac.id/index.php/PEJ/article/view/1>
- Purwono, J., dkk. (2014). Penggunaan Media Audio-Visual pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Pacitan. *Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran*, 2(2), 127-144. <https://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/tp/article/view/3659>
- Prastya, C., Studi, P., Guru, P., Dasar, S., Book, M. A., Toleransi, S., & Book, A. (2022). *Pengaruh Model Pembelajaran Konsiderasi Berbantuan Media Accordion book Terhadap Sikap Toleransi Siswa Kelas IV Pada Mata Pelajaran PPKn. 2.*
- Rahmadayanti, D., & Hartoyo, A. (2022). Potret Kurikulum Merdeka, Wujud Merdeka Belajar di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(4), 7174–7187. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i4.3431>
- Rahayu, Rosita, Rahayuningsih, H. H. (2021). *Jurnal basicedu. Jurnal Basicedu*, 5(4), 2541–2549. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i4.1230>
- Rochmawati, K. (2016). Pengembangan Buku Panduan Pemilihan Karir Berbasis Teori Trait dan Factor untuk Siswa Kelas 10 SMAN 1 Gresik. *Jurnal BK UNESA*, 6(3), 51-58
- Reid, D. J., & Ostashewski, N. (2011). *The Role of Social Presence in Establishing Online and Offline Classroom Communities*. In Handbook of Research on Collaborative Learning Using Concept Mapping (hal. 290-312). IGI Global)
- Razali, N. M., & Wah, Y. B. (2011). "Power comparisons of Shapiro-Wilk, Kolmogorov-Smirnov, Lilliefors and Anderson-Darling tests". *Journal of Statistical Modeling and Analytics*. 2 (1): 21-33. [https://www.nbi.dk/~petersen/Teaching/Stat2017/Power Comparisons of Shapiro-Wilk\\_Kolmogorov-Smirn.pdf](https://www.nbi.dk/~petersen/Teaching/Stat2017/Power Comparisons of Shapiro-Wilk_Kolmogorov-Smirn.pdf)
- Samatowo, U. (2011). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: PT. Indeks Permata Puri Media.
- Suryani, N., dkk. (2018). *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Sanjaya, W. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Bandung: Kencana Prenadamedia Group
- Sudjana, Nana. 2001. *Media Pengajaran*, Bandung: Sinar Baru Algesindo
- Sudjana, N. (2009). *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Setiyo, S. A., Anggraeni, A., Supriatnaningsih, R., Riski, R., Prodi, M., Mandarin, P. B., Bahasa, J., Asing, S., Bahasa, F., Seni, D., & Artikel, I. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Kuis Interaktif Pilihan Ganda Bahasa Mandarin Sekolah Menengah Pertama ( SMP ). *Journal of Mandarin Learning and Teaching*, 4(1), 1–11. <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/longdaxiaokan>
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sari, Kartika. (2017). Desain Pembelajaran Model Addie Dan Implementasinya Dengan Teknik Jigsaw. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*. ISBN 978-602-70216-2-4. <http://eprints.umsida.ac.id/432/>
- Samatoa, U. (2016). *Pembelajaran Ipa Di Sekolah Dasar*. Jakarta Barat: Indeks.
- Syachtiyani, W. R., & Trisnawati, N. (2021). Analisis Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Siswa Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 2(1), 90–101. <https://doi.org/https://doi.org/10.37478/jpm.v2i1.878>
- Salsabila, A., & Puspitasari, P. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi prestasi belajar siswa Sekolah Dasar. *Pandawa*, 2(2), 278-288. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/pandawa/article/view/800>
- Suartama, I Kadek. 2016. “Pengembangan Compact Disc (CD) Multimedia Interaktif pada Mata Kuliah Media Pembelajaran”. *Jurnal Mimbar Ilmu*, Volume 8, Nomor 1, (hlm. 1-10). <https://123dok.com/document/zw1p34vq->
- Tegeh, I. M, Jampel, I. N dan Pudjawn, K. (2014). *Model Pengembangan Penelitian*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Widiana, I. W., Parera dan Sukmana, (2019). Media Permainan Ular Tangga Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Kompetensi Pengetahuan IPA. *Journal Of Education Technology*, 3(4), 315-322. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JET/article/view/22556>
- Winaastari, N. P. A., Yudiana. K dan Kusmariyatni, N. K. (2020). Model Pembelajaran STAD Berorientasi THK Meningkatkan Kompetensi Pengetahuan IPA Siswa Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pedagogi dan Pembelajaran*. 3(2), 280-289. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JP2/article/view/26617>

Wulandari, A. R., Masturi, M., & Fakhriyah, F. (2021). Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis Youtube terhadap Hasil Belajar IPA Siswa di Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 3(6), 3779–3785. Diambil dari <https://edukatif.org/index.php/edukatif/article/view/1251>

Yuliniantin, N. (2022). *Pengembangan Media Pop Up Book Pada Pembelajaran Tematik di Kelas V A* Oleh: Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan Desember 2022. Undergraduate thesis, UIN KIAI HAJI ACHMAD SIDDIQ JEMBER.

