

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Andi. "Hubungan Pengembangan Bahan Ajar dan Media Pembelajaran dengan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam di Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Sungai Kunjang." *Syamil* 5, no. 1 (2017): 59–73.
- Adistiana, Karina Dwi. "Memahami Perbedaan Getaran dan Gelombang Fisika Kelas 8." *Ruangguru*. - 11 Maret, 2021. <https://www.ruangguru.com/blog/perbedaan-getaran-dan-gelombang>.
- Agustin, Dkk. "Pengembangan E-Modul Berbantuan Aplikasi Flip Builder Pada Mata Pelajaran Marketing Eva Cahyani (Studi pada Kelas X Bisnis Daring dan Pemasaran SMKN 1 Turen)." *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Pendidikan* 1. No. 2 (2021), 169-170.
- Ahmad, Kasina dan Ika Lestari. "Pengembangan Bahan Ajar Perkembangan Anak Usia SD sebagai Sarana Belajar Mandiri Mahasiswa." *Perspektif Ilmu Pendidikan* 22, no. XIII (2010): 183–93. <https://doi.org/10.21009/pip.222.10>.
- Aprilia, Tika, Sunardi Sunardi dan Djono Djono. "Penggunaan Media Sains Flipbook dalam Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar." *Teknodika* 15, no. 2 (2017): 75. <https://doi.org/10.20961/teknodika.v15i2.34749>.
- Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik (Edisi Revisi 2013)*. Jakarta: Rineka Cipta, 2013.
- Awalludin. *Pengembangan Buku Teks Sintaksis Bahasa Indonesia*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- Branch, Robert Maribe. *Instructional Design: The ADDIE Approach*. New York: Springer, 2009.
- Budiman, Haris. "Peran Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pendidikan." *Al-Tadzkiyyah: Jurnal Pendidikan Islam* 8, no. 1 (2017): 31. <https://doi.org/10.24042/atjpi.v8i1.2095>.
- Djunaid, Hamzah. "Konsep Pendidikan dalam Alquran (Sebuah Kajian Tematik)." *Lentera Pendidikan* 17, no. 0411 (2014): 231.
- Etikan, Ilker, Sulaiman Abubakar Musa, Rukyya S. Alkassim. "Comparison of Convenience Sampling and Purposive Sampling." *American Journal of Theoretical and Applied Statistics* 5, no. 1 (2015). <https://doi.org/10.11648/j.ajtas.20160501.11>.
- Fakhri, Muhammad Nurul. "Pengembangan Hypermedia Berbasis Web Online pada Konsep Sistem Sirkulasi." Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, 2019.

- Fathurrohman, Pupuh dan M. Sobry Sutikno. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Refika Aditama, 2011.
- Ganda, Ruqiah, Putri Panjaitan, and Neuwidia Nuzul Putri. "Multimedia Interaktif Berbasis Game Edukasi sebagai Media Pembelajaran Materi Sistem Pernapasan di Kelas XI SMA." *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia (Indonesian Journal of Science Education)* 8, no. 1 (2020): 146, <https://doi.org/10.24815/jpsi.v8i1.16062>.
- Hamid, Mustofa Abi, R Ramadhani, M Masrul, J Juliana, M Safitri, M Munsarif, J Jamaludin, J Simarmata, and T Limbong. *Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020. <https://books.google.co.id/books?id=npLzDwAAQBAJ>.
- Hayati, Sri, Agus Setyo Budi, Erfan Handoko, "Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook Fisika untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik SNF2015-II-49 SNF2015-II-50." *Prosiding Seminar Nasional Fisika (E-Journal) SNF IV* (2015): 49–54.
- Herayana, Khairil Hadi dan Fetro Dola Syamsu. "Pengembangan Modul Biologi Berbasis Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Keanekaragaman Hayati Kelas X SMA Negeri Kaway XVI." *Jurnal Bionatural* 7, no. 1 (2020): 61–74.
- Julifahni, Shendy Avina, dkk. "Analisis Pembelajaran Jarak Jauh Ditinjau dari Pengalaman Mengajar Guru Selama Pandemi Covid-19 (Studi Fenomenologi Guru Kelas Tinggi di SDN 5 Mangkurayat)." *CaXra: Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar* 1. No. 2 (2021). 42-48.
- Kemendikbud. "Nomor 3 Tahun 2020, Pencegahan Covid-19 pada Satuan Pendidikan." 9 Maret, 2020, <https://setkab.go.id/inilah-perubahan-kebijakan-pendidikan-selama-masa-pandemi-covid-19/>.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. -24 Februari, 2021. <https://kbbi.web.id/kembang>.
- Kementerian Agama. Qur'an Surah Al Hujurat Ayat 13. <https://quran.kemenag.go.id/index.php/sura/49/13>.
- Kesumawati, Nila. "Pengembangan Bahan Ajar Interaktif Berbasis Komputer." *Jurnal Pendidikan Matematika* 7, no. 2 (2007): 59.
- Khotimah, Khusnul. "Pemanfaatan Powerpoint Terintegrasi dengan I-Spring Presenter sebagai Media Pembelajaran ICT." *Jurnal Eksponen* 9. No.1 (2019), 84.
- Kustandi, Cecep dan Daddy Darmawan. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Kencana, 2020.
- Kustijono, R. dan E Watin. "Efektivitas Penggunaan E-Book dengan Flip PDF Professional untuk Melatihkan Keterampilan Proses Sains." *Seminar Nasional Fisika (SNF) FMIPA UNESA* 1, no. 1 (2017): 124–29.

- <https://fisika.fmipa.unesa.ac.id/proceedings/index.php/snf/article/view/25>.
- Lukitaningsih, Tri. “Pembelajaran Biologi dengan Jigsaw melalui Hipermedia dan Modul Ditinjau dari Kemampuan Memori dan Interaksi Sosial Siswa terhadap Prestasi Belajar.” Tesis, Universitas Sebelas Maret Surakarta, 2010.
- Mufida, Alfiani. “Pengembangan Bahan Ajar 3D Flipbook Berbasis Hypermedia pada Materi Dimensi Tiga Skripsi.” Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, 2020.
- Nana. *Pengembangan Bahan Ajar*. Jawa Tengah: Lakeisha, 2020.
- Ningrum, Dian Ambar. *Getaran, Gelombang dan Optika*. Yogyakarta: Istana Media, 2017.
- Nofitasari. “Pelaksanaan Evaluasi Pembelajaran Berbasis Google Form Selama Masa Pandemi pada Peserta Didik SD/MI.” *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar* 7, No. 2 (2020), 117.
- Nurmalia. *Literasi Media dalam Bahasa dan Sastra*. Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani, 2020.
- Panggabean, Nurul Huda, Amir danis. *Desain Pengembangan Bahan Ajar Sains*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- Paramita, Ratna, Ruqiah Ganda Putri Panjaitan dan Eka Ariyati. “Pengembangan Booklet Hasil Inventarisasi Tumbuhan Obat sebagai Media Pembelajaran pada Materi Manfaat Keanekaragaman Hayati.” *Jurnal IPA dan Pembelajaran IPA* 2, no. 2 (2019): 83–88. <https://doi.org/10.24815/jipi.v2i2.12389>.
- Peterson, Christine. “Bringing ADDIE to Life : Instructional Design at Its Best.” *Educational Multimedia and Hypermedia* 12, no. 3 (2003): 227–41.
- Prastowo, Andi. *Menyusun Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Tematik Terpadu*. Jakarta: Kencana, 2015.
- Purba, Ramen A. *Teknologi Pendidikan*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- Purnama, Sigit. “Metode Penelitian dan Pengembangan (Pengenalan untuk Mengembangkan Produk Pembelajaran Bahasa Arab).” *Literasi* 4, no. 1 (2013): 20. [https://doi.org/10.21927/literasi.2013.4\(1\).19-32](https://doi.org/10.21927/literasi.2013.4(1).19-32).
- Putra, Anggara dan Setiyo Hartoto Priwardana. “Pengaruh Pengembangan Pembelajaran Renang Gaya Dada Terhadap Hasil Belajar Renang Gaya Dada (Studi pada Siswa Kelas V A SD Negeri Durung Banjar Sidoarjo).” *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan* 03, no. 1 (2015): 196.
- Rahmawati, Desi, Sri Wahyuni dan Yushardi. “Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook pada Materi Gerak Benda Di SMP.” *Jurnal*

- Pembelajaran Fisika* 6, no. 4 (2017): 326–32.
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPF/article/view/6213>.
- Riyanto, Slamet, Lukman dan Budi Nugroho. “Pengembangan Framework Sistem Buku Tiga Dimensi untuk Diseminasi Informasi.” Prosiding Konferensi, In e-Indonesia Initiatives (ell) Forum Ke VIII (pp. 1-10), Institut Teknologi Bandung, April 2022.
<https://doi.org/10.13140/2.1.4829.2165>.
- Romansyah, Khalimi. “Pedoman Pemilihan dan Penyajian Bahan Ajar Mata Pelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia.” *Jurnal Logika* XVII, no. 2 (2016): 59–66.
<http://jurnal.unswagati.ac.id/index.php/logika/article/download/145/97>.
- Ruminiati. *Sosio Antropologi Pendidikan: Suatu Kajian Multikultural*. Malang: Gunung Samudera, 2014.
<https://books.google.co.id/books?id=U9UsDwAAQBAJ>.
- Saputro, Budiyo. *Manajemen Penelitian Pengembangan (Research & Development) Bagi Penyusun Tesis dan Disertasi*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo, 2017.
- Sardin, La Ode. “Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Hypermedia pada Materi Perbandingan di Kelas VII MTs Raudhatul Jannah.” Skripsi, Institut Agama Islam Negeri Kendari, 2020.
- Septiana, Nanda. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada Pemahaman Konsep Siswa.” *Studi Islam* 13, No. 1 (2018): 88.
- Setiawan, Hasrian Rudi, dkk. “Pengembangan Media Ajar Lubang Hitam Menggunakan Model Pengembangan ADDIE.” *Jurnal Kumparan Fisika* 4, No. 2 (2021), 113.
- Stefanakis, Emmanuel, Michael P. Peterson. *Geographic Hypermedia: Concepts and Systems*. Berlin: Springer, 2006.
- Sudaryono. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Kencana, 2016.
- Sugiono. *Metode Penelitian Pendidikan*. Cetakan ke-22. Bandung: Alfabeta, 2015.
- Susilo, Muhammad Joko. “Analisis Kualitas Media Pembelajaran Insektarium dan Herbarium untuk Mata Pelajaran Biologi Sekolah Menengah.” *Jurnal Bioedukatika* 3, no. 1 (2015): 14.
<https://doi.org/10.26555/bioedukatika.v3i1.4141>.
- Sutrisna, I Nyoman Dedi dkk. “Pengembangan Modul Ajar Pembuatan *Storyboard* Berbasis Metode Pembelajaran *Drill and Practice* untuk Siswa Kelas XI Program Keahlian Multimedia DI SMK Negeri 1 Sawan.” *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)* 3. No. 7 (2014). 425.

- Sylviani, Sisilia, Dkk. "Phet Simulation sebagai Alat Bantu Siswa Sekolah Dasar dalam Proses Belajar Mengajar Mata Pelajaran Matematika." *Jurnal Pendidikan Multimedia* 2, No. 1, (2020), 1–10.
- Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional & Undang-Undang No.14 Th 2005 Tentang Guru & Dosen. VisiMedia, n.d.
<https://books.google.co.id/books?id=xL1liDUL9yIC>.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2002 Tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.
- Widodo, Chomsin dan Jasmadi. *Panduan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2008.
- Widoyoko, Eko Putra. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2012.
- Wijayanti, Sefty, Asep Nurhuda, and Rody Susanto. "Aplikasi Pembelajaran Multimedia Mengenal Sistem." *Jurnal Teknik Informatika*, no. 25 (2019): 2–3.
- Winayarti, Eny, Erma Handarsari, and Akhmad Fathurohman. "Analysis Pengembangan Model Pembelajaran "Wisata Lokal" pada Pembelajaran Sains." in *Seminar Nasional Hasil Penelitian*. 2012. 335,
 <<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/psn12012010/article/download/527/576&ved=2ahUKEwjRsOrPutnIAhV7IbcAHWmdARQQFn oECAkQAQ&usg=AOvVaw0oGKakuJJ9789U5YwSltps>>.
- Zein, Muh. "Peran Guru dalam Pengembangan Pembelajaran." *Journal Inspiratif Pendidikan* V, no. 2 (2016): 274–85. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/Inspiratif-Pendidikan/article/view/3480>.

