

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Susanto. *Teori Belajar & Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group, 2015.
- Ar, Sujono, Mengembangkan Penggunaan, Jurnal Pendidikan Islam, and Isu-isu Sosial Volume. "Mengembangkan Penggunaan Media Pembelajaran Audio Visual Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa" 20, no. 1 (2022): 25–42.
- Ayu, Luh, Devi Sawitri, Gusti Ngurah, and Sastra Agustika. "Pengembangan Audio Visual Berbasis Kontekstual Learning Materi Volume Bangun Ruang Kubus Dan Balok Untuk Kelas V SD" 4 (2022): 76.
- Azis, Taufiq Nur. "Strategi Pembelajaran Era Digital." *Annual Conference on Islamic Education and Social Sains (ACIEDSS 2019)* 1, no. 2 (2019): 308–18.
- Bapak Entis. "No Title," no. 20 Febuari (2023): 09.30.
- Cahyadi, Ani. *Media Dan Sumber Belajar*. Kota Serang Baru (KSB): Penerbit Laksiat Indonesia, 2019.
- Cahyadi, Rahmat Arofah Hari. "Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Addie Model." *Halaqa: Islamic Education Journal* 3, no. 1 (2019): 37.
- Danis, Amir, and Nurul Huda Pangabea. *Desain Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Sains*. Yayasan Kita Menulis, 2022.
- Darihastining, Susi, Silvina Nur Aini, Siti Maisaroh, and Diana Mayasari. "Penggunaan Media Audio Visual Berbasis Kearifan Budaya Lokal Pada Anak Usia Dini." *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini* 5, no. 2 (2020): 1594–1602.
- Delis, Iis, and Eko Wahyu Wibowo. "Efektivitas Penggunaan Media Manipulatif The Effectiveness Of Using Manipulative Media Mika Transparent On The Results Of Learning Mathematics Fractions." *Kependidikan Dasar* 7, no. 1 (2020): 20.
- Dewi, Sawitri Luh Ayu, and Agustika Gusti Ngurah Sastra. "Pengembangan Audio Visual Berbasis Kontekstual Leraning Materi Volume Bangun Ruang Kubus Dan Balok Untuk Kelas V SD." *Jurnal Pendidikan Dan Konseling* 4, no. 3 (2022): 1349–58.
- Dewi, Suci Zakiah, and Irfan Hilman. "Penggunaan TIK Sebagai Sumber Dan Media Pembelajaran Inovatif Di Sekolah Dasar." *Indonesian Journal of Primary Education* 2, no. 2 (2019): 48.
- Didin, Tahajudin, Rahayu Maulina, and Fadliansyah Fauzi. "Pengembangan Media Audio Visual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPS Pada Materi IPS Kelas V Sekolah Dasar." *SEHRAN 2* No.2, (2023): 73–80.
- Eci, Widyawati. "Pengembangan Media Video Berbasis Tema Berbagai Pekerjaan Kelas IV SD / MI." *Skripsi (UIN Raden Intan Lampung)*, 2021, 17.
- Endah, Miyastutik. "Peningkatan Hasil Belajar Mengenal Perbandingan Dan Skala Pada Mata Pelajaran Matematika Melalui Model Pembelajaran TWO STAY TWO STRAY Siswa Kelas V SDN WONOMLATI Kecamatan Krembung Kabupaten Sidoarjo." *Refleksi*

- Pembelajaran* 1, no. 1 (2021): 52–53.
- Fani, Salsabilla Aprilia, Irianto Sony, and Badarudin. “Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Materi Keliling Dan Luas Bangun Datar Menggunakan Animasi Powtoon Di Kelas IV SD Universitas Muhammadiyah Purwokerto.” *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* 7, no. 1 (2021): 357.
- Fitriyani, Nina. “Pengembangan Media Pembelajaran Audio-Visual Powtoon Tentang Konsep Diri Dalam Bimbingan Kelompok Untuk Peserta Didik Sekolah Dasar” 2, no. 1 (2019): 107.
- Gunawan, and Asnil Aidah Ritonga. *Media Pembelajaran Berbasis Industri 4.0*. Rajawali Pers, n.d.
- Guntara, Yudi. “Normalized Gain Ukuran Keefektifan Treatment.” *Universitas Untirta*, 2021.
- Hardani, Helmina Andriani, Jumari Ustiawaty, Evi Fatmi Utami, and Ria Rahmatul Istiqomah. *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. CV. Pustaka Ilmu Group, 2020.
- Hasan, Muhammad, S Pd, and M Pd. *Media Pembelajaran*. Edited by M.Pd Dr. Fatma Sukmawati. Tahta Media Group, 2021.
- Hasiholan, Harahap David. “Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Mulltimedia Dengan Menggunakan Aplikasi Powtoon.” *Jurnal Ilmiah Indonesia* 7, no. 8.5.2017 (2022): 5109.
- Hidayani, Baiq Nurul. “Upaya Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Skala Dan Perbandingan Melalui Pembelajaran Snowball Throwing Di SD Negeri 11 Mataram.” *Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan* 7, no. 4 (2020): 188.
- Himawati, Fenti. *Metodologi Penelitian*. Depok: Rajawali Pers, 2020.
- Inayah, Novi Rizka, R. Ati Sukmawati, and Rizki Amalia. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Menggunakan Platform Powtoon Pada Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung.” *Computing and Education Technology Journal* 1, no. 1 (2021): 3.
- Isti’adah, Feida Noorlaila. *Teori-Teori Belajar Dalam Pendidikan*. Kota Tasikmalaya, Jawa Barat: Edu Publisher, 2020.
- Jannah, Rodhatul. *Media Pembelajaran*. Palangka Raya: Antasari Press, 2009.
- Kesuma, Ratna. “Metode Dan Instrumen Pengumpulan Data.” In *Metode Penelitian*, 5. Universitas Terbuka, 2012.
- Khaeroni. *Metodologi Penelitian & Pengembangan*. Serang: Media Madani, 2021.
- Kristanto, Andi. *Media Pembelajaran*. Jawa Timur: Penerbit Bintang SUrabaya Anggota IKAPI, 2016.
- Lely, Suryani, Seto Stefania Baptis, and Bantas Maria Goretty D. “Hubungan Efikasi Diri Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Berbasis E-Learning Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Flores.” *Jurnal Kependidikan* 6, no. 2 (2020): 278.
- Lukman, Andi Ismail. “Menumbuhkan Motivasi Warga Belajar Melalui Media Audio-Visual Di SKB.” *International Journal of Community Service Learning* 5, no. 3 (2021): 192. <https://doi.org/10.23887/ijcsl.v5i3.39439>.

- Mahmudah, Indri, Andi Prastowo, and Sunedi Sunedi. "Model Drill and Praticice Berbasis Media Audio-Visual Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Matematika Sekolah Dasar." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 6, no. 3 (2022): 2653.
- Maydiantoro, Albet. "Model-Model Penelitian Pengembangan (Research and Development)," no. 10 (2019): 1–7.
- Mesra, Romi, Veronike E T Salem, Maria Goretti Meity, Yoseph Daniel, Ari Santie, and Ni Made Rai. *Research & Development Dalam Pendidikan*, 2023.
- Moshinsky, Marcos. "Pengaruh Teknologi Terhadap Pendidikan Di Abad 21." *Nucl. Phys.* 13, no. 1 (1959): 104–16.
- Munawwaroh, Ela Isnani. "Media ' Audio Visual ' Untuk Pembelajaran Kemahiran Menulis (Imla ')." *Ilmu Bahasa Arab Dan Studi Islam* 4, no. 1 (2021): 6.
- Nabila, Nasrin. "Konsep Pembelajaran Matematika SD Berdasarkan Teori Kognitif Jean Piaget." *JKPD) Jurnal Kajian Pendidikan Dasar* 6, no. 1 (2021): 74–75.
- Nafilatur, Rohmah. "Media Pembelajaran Masa Kini: Aplikasi Pembuatan Dan Kegunaannya." *Pembuatan, Aplikasi Kegunaannya, D A N 4* (2021): 127–32.
- Nasution, S. *Metode Research*. Jakarta: Bumi Aksara, 2006.
- Oemar, Hamalik. *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Bumi Aksara, 2005.
- Pamungkas, Wahyu Agung Dwi, and Henny Dewi Koeswanti. "Penggunaan Media Pembelajaran Video Terhadap Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Profesi Guru* 4, no. 3 (2022): 346–54.
- Perdana, Surya Ariz, and Slameto. "Penggunaan Metode Problem Based Learning (PBL) Berbantuan Media Audio Visual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Sekolah Dasar." *Jurnal Pendidikan Dasar* 4, no. 2 (2019): 73–74.
- Purnama, Sigit. "Metode Penelitian Dan Pengembangan (Pengenalan Untuk Mengembangkan Produk Pembelajaran Bahasa Arab)." *LITERASI (Jurnal Ilmu Pendidikan)* 4, no. 1 (2016): 19.
- Purnasari, Pebria Dheni, and Yosua Damas Sadewo. "Strategi Pembelajaran Pendidikan Dasar Di Perbatasan Pada Era Digital." *Jurnal Basicedu* 5, no. 5 (2021): 3089–3100. <https://jbasic.org/index.php/basicedu/article/view/1218>.
- Purnomo, and Ai Muflihah. "Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Pembelajaran Index Card Match Pada Pelajaran Matematika." *Pendidikan Indonesia* 2, no. 1 (2021): 152–60.
- Putri, Maela Saskia, Muhammad Tahir, and Ilham Syahrul Jiwandono. "Pengembangan Media Pembelajaran Audio Visual Powtoon Pada Tema Lingkungan Bersih , Sehat Dan Asri Semester II Kelas 1 Di SDN 25 Ampenan" 7 (2022): 236–37.
- Rahmadi. *Pengantar Metodologi Penelitian*. Banjarmasin, Kalimantan Selatan: Antasari Press, 2011.
- Rahmayani, I. "Penggunaan Media Audio Visual Dalam Peroses Pembelajaran." *Cakrawala Dini* 5, no. (2) (2015): 57–63.
- Ridha Yoni Astika, Bambang Sri Anggoro, and Siska Andriani. "Pengembangan Video Media

- Pembelajaran Matematika Dengan Bantuan Powtoon.” *Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Pendidikan Matematika (JP3M)* 2, no. 2 (2020):
- Rohani. “Media Pembelajaran.” *Repository.Uinsu*, 2020, 234.
- Rosinta, Hilda, Eko Wahyu Wibowo, and Oman Farhurohman. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Budaya Lokal Banten Berbasis Teknologi Informasi Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa.” *Dawuh Guru: Jurnal Pendidikan MI/SD* 3, no. 1 (2023): 13–24.
- Rosiyanti, Hastri, Viarti Eminita, and Riski Riski. “Desain Media Pembelajaran Geometri Ruang Berbasis Powtoon.” *FIBONACCI: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika* 6, no. 1 (2020): 77.
- Rosyadi, Imam, and Agus Budi Santosa. “Pengembangan E-Book Sebagai Media Pembelajaran Interaktif Berbasis 3D Flipbook Pada Mata Pelajaran Perencanaan Sistem Radio Dan Televisi Kelas XI TAV Di SMK Negeri 2 Surabaya.” *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro* 8, no. 1 (2019): 100.
- Sabilla, Aprilia Fani, Sony Irianto, and Badarudin. “Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Materi Keliling Dan Luas Bangun Datar Menggunakan Animasi Powtoon Di Kelas IV SD Universitas Muhammadiyah Purwokerto.” *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* 6, no. 3 (2020): 360–62.
- Salsabila, Unik Hanifah, Maulida Nurus Sofia, Hilda Putri Seviarica, and Maulida Nurul Hikmah. “Urgensi Penggunaan Media Audiovisual Dalam Meningkatkan Motivasi Pembelajaran Daring Di Sekolah Dasar.” *INSANIA: Jurnal Pemikiran Alternatif Kependidikan* 25, no. 2 (2020): 284–304.
- Setiawan, Tabah Heri, and Aden. “Efektifitas Penerapan Blended Learning Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Akademik Mahasiswa Melalui Jejaring Schoology Di Masa Pandemi Covid-19.” *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif (JPMI)* 3, no. 5 (2020): 498.
- Sidqi, Nasiruddin. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Powtoon Mata Pelajaran Akidah Akhlak Kelas IV MI,” 2021.
- Sofi, Maulidah, Nulhakim Lukman, and Hendracipta Nana. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual Menggunakan Powtoon.” *Jurnal Ilmiah Indonesia* 14, no. 1 (2021): 3569–70.
- Sofi, Maulidah, Nulhakim Lukman, Hendracipta Nana, Mila Karlina Mutia, Tarita Syavira Alicia, Marianus Saldanha Neno, Rizqi Amaliyyah, et al. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual Menggunakan Powtoon.” *Journal of Business Theory and Practice* 10, no. 2 (2021): 3568–71.
- Sugioyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2019.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2019.
- Sulastri, Imran, and Arif Firmansyah. “Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Melalui Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Mata Pelajaran IPS Di Kelas V SDN 2 Limbo Makmur Kecamatan Bumi Raya.” *Jurnal Kreatif Online* 3, no. 1 (2019): 92.

- Sulfemi, Wahyu Bagja, Pembelajaran Value, and Clarification Technique. "The Use of Audio Visual Media in Value Clarification Technique to Improve Student Learning Outcomes," 2020.
- Suyanti, Sari Maya Kartika, and Rulviana Vivi. "Media Powtoon Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Sekolah Dasar" 2, no. 9 (2022): 3039–46.
- Tahajudin, Didin, Maulina Rahayu, and Fauzi Fadliansyah. "Penegmbangan Media Audio Visual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPS Pada Materi IPS Kelas V Sekolah Dasar," 2023, 73.
- "Wandini, R. R. & Banurea, O, K. (2019). Pembelajaran Matematika Untuk Calon Guru MI/SD. Medan:CV. Widya Puspita.," n.d.
- Wibowo, Eko Wahyu. "Analisis Pemanfaatan Prezi Desktop Sebagai Media Pembelajaran Di IAIN Sultan Maulana Hasanuddin Banten." *Primari: Jurnal Keilmuan Dan Kependidikan Dasar* 8, no. 2 (2016): 147–60. <https://jurnal.uinbanten.ac.id/index.php/primary/article/view/153/155>. *Statistik Dasar Untuk Studi Islam*. Bogor: Staini Press, 2021.
- Wiryanto, Wiryanto. "Proses Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar Di Tengah Pandemi Covid-19." *Jurnal Review Pendidikan Dasar: Jurnal Kajian Pendidikan Dan Hasil Penelitian* 6, no. 2 (2020): 1–4.
- Wulandari, Yani, Yayat Ruhiat, and Lukman Nulhakim. "Pengembangan Media Video Berbasis Powtoon Pada Mata Pelajaran IPA Di Kelas V." *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia* 8, no. 2 (2020): 269–79.
- Yayuk, Erna. *Pembelajaran Matematika SD*. Edited by Ari Dwi Haryono. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang, 2019.