

DAFTAR PUSTAKA

- Narut, & Supardi. (2019). Literasi Sains Peserta Didik Dalam Pembelajaran Ipa Di Indonesia. *Jurnal Inovasi Pendidikan Dasar*, 1, 61.
- Sulistyowati, & Sugiman. (2014). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Bangun Ruang di SMP. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 9, 219-232.
- Antah. (2012). Meia Interaktif. *Jurnal Pendidikan*, 3, 60.
- Apsari & Rizki. (2018). Media Pembelajaran Matematika Berbasis Android Pada Materi Program Linear. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 163.
- Arsyad . (2018). Penerapan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Terhadap Mahasiswa IKIP Budi Utomo Malang. *JURNAL AGASTYA*, 8, 189.
- Daryanto. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Tembang Macapat Berbasis Video Interaktif. *Jurnal Pendidikan Dasar*, 3, 59.
- Destina, Misdakina, dan Nurhasana. (2022). Pengembangan LKPD Berbasis Kearifan Lokal Kota Palembang Tema Lingkungan Sahabat Kita Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*, 1150.
- Destina. Misdalina.dan Nurhasana. (2022). Pengembangan LKPD Berbasis Kearifan Lokal Kota Pelambang Tema Lingkungan Sahabat Kita kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*, 1150.
- Djamarah. (2010). Jenis - Jenis Media Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan*, 8, 124.
- Elpira. (2015). Pengaruh Penggunaan Media Power Point Terhadap Minat Dan Hasil Belajar Ipa Kelas Iv Sd. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 2, 94.
- Hanafi. (2017). Konsep Penelitian R&D Dalam Bidang Pendidikan. *jurnal kajian keislaman*, 130.
- Hanawiyah, Martiani, & Dewi. (2021). Pengaruh Model Pembelajaran Numbered Head Together (NHT) terhadap Motivasi Belajar pada Permainan Bola Basket Siswa SMP. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 3, 5213 - 5219.
- Hasnanto. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif IPA Materi Organ Gerak Manusia Berbasis Adobe Flash Cs3 Kelas V SD/MI. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar*, 9, 1.

- Hidayat, Nizar. (2021). Model Addie (Anaysis,Design,,Development,Impementation and Evalution) dalam pembelajaran pendidikan agama islam. *inovasi pendidikan agamma islam*, 29-30.
- Hidayati, & Fransisca. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Software Articulate. *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif*, 11, 127.
- kusmaningrum (2020). pengembangan media pembelajarann berbasisi adobe flash. *kalam cendikia*, 6(6,1), 36-42.
- Kusmaringrum. (2020). Pengembangan Media Interaktif Berbasis Adobe Flash Prfesional CS6 Untuk Kelas V SD MATA Pelajaran IPA Materi Pesawat Sederhana. *Jurnal Pndidikan dan Pembejaran dasar*, 3, 1.
- Munir. (2015). Pengertian Mutimedia Interaktif. *Jurnal PGSD*, 3, 110.
- Musfiqon. (2012). Ketrampilan Guru dalam Menggunakan Media Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan*, 3, 118.
- Nurfadilah. (2021). *Pengertian Media Pembelajaran, Fungsi, Kegunaanya*. Tangerang: Tean CV. Jejak.
- Oktafiani. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran IPA Berbasis Multimedia Interaktif Menggunakan Adobe Flash Pada Kelas IV. *Mimbar PGSD Undiksha*, 8, 527-540.
- Pertiwi, Sumarno, Dwi. (2019). Pengaruh Model Make A Match Berbantu Media Kartu Bergambar terhadap Kemampuan Membaca dan Menulis. *mimbar PGSD Undisha*, 265.
- Prasetiawan, & Alhadi. (2018). Pemanfaatan Media Bimbingan dan Konseling di Sekolah Menengah Kejuruan Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Kajian Bimbingan dan Konseling*, 3, 87-98.
- Rositani, & Abadi. (2019). Pengaruh Model Pembelajaran Children's Learning In Science Berbantuan Media Audio Visual Terhadap Kompetensi Pengetahuan Ipa. *Jurnal Mimbar Ilmu*, 24, 1.
- Sani, Setiawan. (2020). Integrasi Nilai Karakter dalam Pembelajaran Keterampilan Menulis Siswa. *journal of management*, 89.

- Susanto, Zulkarnain, & Lubis. (2018). Pengaruh Media Pembelajaran Fisika Berbasis Multimedia Interaktif Menggunakan software Adobe Flash Cs3 Professional Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X Di. *Prosiding Seminar Nasional*, 7.
- Wenda, Ahdhianto, & Aka. (2016). Model Pembelajaran Ipa Berbasis Quantum Teaching untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Sd. *Jurnal Pendidikan Dasar Nusantara*, 2, 60-63.
- Wrdhani. (2018). Pengembangan Video Interaktif pada Pembelajaran IPA Tematik Integratif Materi Peredaran Darah manusia Kelas V SD. *Jurnal Pendidikan SD*, 3, 1.