

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Sa'dun. 2017. Instrumen Perangkat Pembelajaran. Bandung: Pt Remaja Rosdakarya.
- Alin. (2023). Modul Ajar Ips Wujud Zat Dan Perubahannya Kelas Iv. Prosiding Snfa (Seminar Nasional Fisika Dan Aplikasinya), 4(3), 1–7.
- Arif S. Sadiman, Dkk. (2014). Media Pendidikan : Pengertian, Pengembangan Dan Pemanfaatannya. Depok: Pt. Raja Grafindo Persada.
- Arikunto, S. (2013). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta : Rineka Cipta.
- Azhar Arsyad. (2011). Media Pembelajaran. Jakarta: Pt. Raja Grafindo Persada.
- Azhar Arsyad. (2014). Media Pembelajaran. Jakarta: Pt Raja Grafindo Persada.
- Asih Widi Wisudawati, E. S. (2014). Metodologi Pembelajaran Ipa. Jakarta: Bumi Aksara, 139.
- Balandin, S., Oliver, I., Boldyrev, S., Smirnov, A., Shilov, N., & Kashevnik, A. (2010). Multimedia Proceedings – 2010.
- Daryanto. (2010). Belajar Dan Mengajar. Bandung: Cv Yrama Widya.
- Depdiknas. (2003). Uu Nomor 23 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Depdiknas.
- Hasan, M., Milawati, Darodjat, Khairani, H., & Tahrim, T. (2021). Media Pembelajaran. In Tahta Media Group.
- Huda, K. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Ips Sejarah Melalui Aplikasi *Sway* Berkonten Indis Di Smp Negeri 8 Madiun.
- Khasanah, I. N. (2021). Pengembangan Media Microsoft *Sway* Berbantuan Video Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ips Siswa Kelas V Sd N 1 Babakan Purbalingga. Jlj, 10(1), 2021.

- Mardiani, M. (2021). Penggunaan Media Audio Visual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Ppkn Dengan Tema Perubahan Cuaca Kelas Iii Sdn 007 Teluk Binjai. *E- Jurnal Mitra Pendidikan*, 5(1), 76–86.
- Markamah, M., & Nugraheni, E. P. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Microsoft *Sway* Mupel Seni Rupa Materi Menggambar Ilustrasi Di Sekolah Dasar. *Jurnal Sitakara*, 7(1), 64–72.
- Muhtar, N. A., Nugraha, A., & Giyartini, R. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Ipa Berbasis Information Communication And Technology (Ict). *Pedadidaktika: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 7(4), 20–31.
- Nasrawi. (2018). Pengembangan Media Pop Up Book Pada Materi Bentuk Permukaan Bumi Untuk Siswa Kelas Iii Sdn Mangunsari Semarang. *Jurnal Pendidikan*, 2(1), 11.
- Nurma Fitri Handayani. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website (Microsoft *Sway*) Untuk Siswa Kelas Iv Materi Bagian Tubuh Tumbuhan Dan Fungsinya. *Universitas Nusantara Pgri Kediri*, 33(1), 1–12.
- Pribadi, Benny. (2009). *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Pt Dian Rakyat.
- Rahmah, F. B., & Gunansyah, G. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Sejarah Berbasis *Sway* Untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar.
- Royani, A. (2017). Penerapan Teknik Pembelajaran Kooperatif Nht Dalam Meningkatkan Pemahaman Tentang Bumi Bagian Dari Alam Semesta. *Briliant: Jurnal Riset Dan Konseptual*, 2(3), 294.
- Sadiman, Arief S. Dkk.2007.*Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, Dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Pt Raja Grafindo Persada
- Sudarmoyo. (2018). Pemanfaatan A Plikasi *Sway* Untuk Media Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran*, 3(4), 346–352.

- Sugiyono, 2016. (2016). Tiara Septiani Rahayu, 2016 Pengaruh Stimulus Cerita Terhadap Imajinasi Gerak Anak Usia Dini Di Tk/Tpa Yaspimi Universitas Pendidikan Indonesia | Repository.Upi.Edu | Perpustakaan.Upi.Edu. 2016.
- Supardi, K. (2017). Media Visual Dan Pembelajaran Ipa Di Sekolah Dasar. *Jurnal Inovasi Pendidikan Dasar*, 1(2), 160–171.
- Susanti, D., & Apriani, R. (2020). Peningkatan Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam Dengan Tema Cita-Citaku Menggunakan Media Audio Visual Pada Kelas Iv Min 1 Kota Padang. *Jurnal Kajian Dan Pengembangan Umat*, 3(2), 27–37.
- Susanti, S., & Ruqoyyah, S. (2021). Kemampuan Pemahaman Konsep Ilmu Pengetahuan Alam Siswa Sd Kelas V Kota Bandung Melalui Model Pembelajaran Mind Mapping Pada Materi Siklus Air. 821–828.
- Wahyuni, R., & Napitupulu, S. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Aplikasi Canva Pada Pembelajaran Tematik Tema Kayanya Negeriku Kelas Iv Sd. *Eduglobal: Jurnal Penelitian*. 55–67.
- Widiastuti, L. &, & Wiyarno, Y. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Sway* Pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi Dan Komunikasi. *Teknodik Journal*, 23(4), 163–174.
- Zainal, Asriati, N., & Syahrudin, H. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Elektronik Menggunakan Edmodo Dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep Pelajaran Ekonomi. *Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 08(12), 219–232.