

DAFTAR PUSTAKA

- Apriansyah, Muhammad Ridwan, dkk. (2020). "Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Animasi Mata Kuliah Ilmu Bahan Bangunan di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta". (Jakarta: Jurnal Pendidikan Teknik Sipil), Vol.9 No.1.
- Arsyad, Azhar. (2007). Media Pembelajaran berbasis SETS. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Arsyad, Azhar. (2017). Media Pembelajaran. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Asyhar, Rayandra. (2012). Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran. Jakarta: Referensi Jakarta.
- Biassari, Icha, & Putri K.E. (2021). "Penggunaan Media Video Pembelajaran Interaktif Berbasis Aplikasi Nearpod Pada Materi Kecepatan Di Sekolah Dasar." *Seminar Pendidikan* 4(1): 62–74.
- Cahyadi, Ani. (2019). Pengembangan Media dan Sumber Belajar: Teori dan Prosedur. Serang. Penerbit Laksita Indonesia. Diakses pada tanggal 25 Januari 2022
- Hardianti dan Wahyu Kurniati Asri. (2017). Keefektifan Penggunaan Media Video Dalam Keterampilan Menulis Karangan Sederhana Bahasa Jerman Siswa Kelas Xii Ipa Sma Negeri 11 Makassar. *Eralingua: Jurnal Pendidikan Bahasa Asing dan Sastra*. 1(2): halaman 123-130.
- Hartono, Rudi. (2022). "Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis TIK Terhadap Pemahaman Konsep Siswa." 1(2):198–209.
- Johari, Andriana et al. (2018). "Penerapan Media Video Dan Animasi Pada Materi Memvakum Dan Mengisi Refrigeran Terhadap Hasil Belajar Siswa." *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar* 1(1): 371.
- Krissandi, Apri Damai Sagita. (2018). "Pengembangan Video Tematik Sebagai Pengantar Pembelajaran Kurikulum 2013 Di Sekolah Dasar." *Premiere Educandum : Jurnal Pendidikan Dasar dan Pembelajaran* 8(1): 68.
- Lastyanggung, Eryn T R I et al. (2021). "Pengembangan Media Pembelajaran Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran Pengetahuan Bahan Tekstil." *Seminar Pendidikan* 4(1): 62–74. www.insanmadani.com.
- Levie, W. H., & Lentz, R. (2019). Effects of text illustrations: A review of research. In A. Arsyad, Media Pembelajaran. Depok: Rajawali Pers.
- Mashuri, D. K. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Materi Volume Bangun Ruang untuk SD Kelas V. *JPGSD*, 08, 893 - 903.
- Musfiqon. (2012). Pengembangan Media Belajar Dan Sumber Belajar. Jakarta: Prestasi Pustakakarya.
- Munadi, Yudhi. (2013). Media Pembelajaran; Sebuah Pendekatan Baru . Jakarta: Referensi (Gaung Persada Press Group).
- Ningtyas, Anggun Mardhina, Ratna Sari Dewi, M Taufik, and Kota Serang. (2021). "Primary : Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar Volume 10 Nomor 4

Agustus 2021 Developing Animaker-based Animation Videos on the theme of 'Daerah Tempat Tinggalku' at Grade IV SDN Banjarsari 2 Serang Pengembangan Video Animasi Berbasis Animaker Pada Tema 'Daerah Tempat Tinggalku'." 10: 739–48.

Panca, D A N, Indra Beserta, Fungsi Dan, and Cara Perawatannya. (2021). "Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Menggunakan Game Educandy Dan Video Animasi Kine Master Dan Animaker Pada Pembelajaran Pengenalan Kosakata Anggota Tubuh Dan Panca Indra Beserta Fungsi Dan Cara Perawatannya." V(November).

Tamba R., Wahyuni, D. (2020). "Robenhart Tamba." *SELL Journal* 5(1): 55.

Sanaky, AH. (2013). *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif*. Yogyakarta: Kaukuba Dipantara.

S. M. NURDYANSYAH. (2019). *Media Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo: UMSIDA Press.

Ramadhani S, dkk. (2024). Pengembangan Media E-Comic untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas III SD Negeri 066650 Medan Tahun Ajaran 2023/2024. *Mimbar Kampus: Jurnal Pendidikan dan Agama Islam*, Vol 23 no 2, 1049-1106.

Wardani, Ratri Kurnia, and Harlinda Syofyan. 2018. "Pengembangan Video Interaktif Pada Pembelajaran IPA Tematik Integratif Materi Peredaran Darah Manusia." *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar* 2(4): 371.

Wibawanto, Wanda. (2017). *Desain dan Pemrograman Multimedia Pembelajaran Interaktif*. Jember: Cerdas Ulet Kreatif.

Yasa, K. A., dkk. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Adobe Flash pada Mata Pelajaran Prakarya dan Kewirausahaan Materi Elektro Listrik untuk Kelas XI MIPA dan IPS di SMA Negeri 3 Singaraja. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, Vol 14, No 2, 199–209.

Yudianto,A.(2017). Penerapan Video sebagai Media Pembelajaran.Sukabumi.Universitas Muhamadiyah Sukabumi.(234-237).

