

DAFTAR PUSTAKA

- Aghni, Rizqi Ilyasa. "Fungsi Dan Jenis Media Pembelajaran Dalam Pembelajaran Akuntansi." *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia* 16, no. 1 (3 Juli 2018): 98–107. <https://doi.org/10.21831/jpai.v16i1.20173>.
- Akbar, Taufiq Nuril. "Pengembangan Multimedia Interaktif Ipa Berorientasi Guided Inquiry Pada Materi Sistem Pernapasan Manusia Kelas V Sdn Kebonsari 3 Malang," t.t., 7.
- Binti, Maunah. *Ilmu Pendidikan*. Jogjakarta: Teras, 2009.
- Hamid, Mustofa Abi. *media pemebelajaran*. medan: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- Hasanah, Uswatun. "Media Dan Sumber Belajar Ips Bagi Anak Usia Sd/Mi." *IJTIMAIYA: Journal of Social Science Teaching* 2, no. 1 (2018). <https://doi.org/10.21043/ji.v2i1.4293>.
- Husein, Sadam, Lovy Herayanti, dan Gunawan Gunawan. "Pengaruh Penggunaan Multimedia Interaktif Terhadap Penguasaan Konsep Dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Suhu Dan Kalor." *Jurnal Pendidikan Fisika Dan Teknologi* 1, no. 3 (14 Maret 2017): 221–25. <https://doi.org/10.29303/jpft.v1i3.262>.
- Munir, Dr. *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Alfabeta, 2015.
- Nantara, Didit. "Menumbuhkan Minat Belajar Pada Diri Siswa Selama Mengikuti Proses Pembelajaran." *Jurnal Teladan: Jurnal Ilmu Pendidikan Dan Pembelajaran* 6, no. 2 (30 November 2021): 67–74.
- Octaviana, Dila Rukmi, Moh Sutomo, dan Moh Sahlan. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbentuk Power Point Interaktif Dalam Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Kelas 1 Sekolah Dasar." *Jurnal Riset Madrasah Ibtidaiyah (JURMIA)* 2, no. 1 (2 Februari 2022): 146–54. <https://doi.org/10.32665/jurmia.v2i1.270>.
- Prasetyo, Fengki. "Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Powerpoint 2016 Pada Subtema 1 Manusia Dan Lingkungan Di Kelas V Sekolah Dasar." *Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Powerpoint 2016 Pada Subtema 1 Manusia Dan Lingkungan Di Kelas V Sekolah Dasar*, 28 Mei 2018. <https://repository.unja.ac.id/4582/>.
- Sepita, Sepita Ferazona, dan Suryanti Suryanti. "Pengaruh Pembelajaran Daring Terhadap Hasil Belajar Kognitif Mahasiswa Pada Mata Kuliah Limnologi." *Journal of Research and Education Chemistry* 2, no. 2 (12 November 2020): 102–102. [https://doi.org/10.25299/jrec.2020.vol2\(2\).5826](https://doi.org/10.25299/jrec.2020.vol2(2).5826).

- Sintya, Yuke Rindayu, Eddy Sutadji, dan Ery Tri Djatmika. “Pengembangan Multimedia Interaktif pada Pembelajaran Tematik Kelas V Sekolah Dasar.” *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan* 5, no. 8 (30 Agustus 2020): 1105–14. <https://doi.org/10.17977/jptpp.v5i8.13905>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian & Pengemabangan*. Kesatu. Bandung: Alfabeta, 2019.
- Tafonao, Talizaro. “Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa.” *Jurnal Komunikasi Pendidikan* 2, no. 2 (2 Agustus 2018): 103–14. <https://doi.org/10.32585/jkp.v2i2.113>.
- “Top PDF Pengembangan media pembelajaran powerpoint interaktif materi penyesuaian makhluk hidup terhadap lingkungan untuk siswa kelas V SD Negeri Depok 1. - 123dok.com.” Diakses 25 Juni 2022. <https://123dok.com/title/pengembangan-pembelajaran-powerpoint-interaktif-penyediaan-makhluk-lingkungan-negeri>.
- Wahyuningtyas, Rizki, dan Bambang Suteng Sulasmono. “Pentingnya Media dalam Pembelajaran Guna Meningkatkan Hasil Belajar di Sekolah Dasar.” *EDUKATIF : JURNAL ILMU PENDIDIKAN* 2, no. 1 (15 April 2020): 23–27. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v2i1.77>.
- Widiyastuti, Nia, Slameto Slameto, dan Elvira Hoesein Radia. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Menggunakan Software Adobe Flash Materi Bumi Dan Alam Semesta.” *Perspektif Ilmu Pendidikan* 32, no. 1 (30 April 2018): 77–84. <https://doi.org/10.21009/PIP.321.9>.
- Yasinta, Yata, dan Reno Fernandes. “Dampak Penggunaan Jejaring Sosial Geschool Terhadap Minat Belajar.” *Jurnal Sikola: Jurnal Kajian Pendidikan Dan Pembelajaran* 1, no. 3 (29 Januari 2020): 168–74. <https://doi.org/10.24036/sikola.v1i3.26>.