

DAFTAR PUSTAKA

- Ardhianto, E. (2012). Augmented Reality Objek 3 Dimensi dengan Perangkat Artoolkit dan Blender. *Dinamik-Jurnal Teknologi ...*, 17(2), 107–117. <http://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/fti1/article/view/1658>
- Cahaya, T. (2021). *Mengenal Tata Surya* (Triyani (ed.)). PT PERCA.
- Cahyani, I. R. (2020). PEMANFAATAN MEDIA ANIMASI 3D di SMA. *Jurnal Teknologi Pendidikan : Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pembelajaran*, 5(1), 57. <https://doi.org/10.33394/jtp.v5i1.2854>
- Daryanto. (2017). *MEDIA PEMBELAJARAN* (2nd ed., pp. 69–70). Penerbit Gaya Media.
- Deria, M. D., & Wardani, D. S. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Powerpoint Interaktif Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep IPA Siswa Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Profesi Pendidikan (JPP)*, 1(2), 148–156. <https://doi.org/10.22460/jpp.v1i2.12283>
- Ilman Abi, M., & Sujatmiko, B. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Menggunakan Smart App Creator Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Multimedia Di Smk N 1 Jabon. *Jurnal IT-EDI*, 7(1), 84–91. <https://apjii.or.id/>
- Irfan, Muhiddin, & Ristiana, E. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran IPA Berbasis Powerpoint di Sekolah Dasar. *Indonesian Journal of Primary Education*, 3(2), 16–27. <https://doi.org/10.17509/ijpe.v3i2.21765>
- Khamin. (2019). *Menjelajah Tata Surya* (1st ed.). CV Graha Printama Selaras.
- Kristanto, A. (2016). *MEDIA PEMBELAJARAN* (1st ed.). Penerbit Bintang Sutabaya. https://repository.unesa.ac.id/sysop/files/2021-07-27_Buku_monograf:Media_andi_k.pdf
- Kustandi, C., & Darmawan, D. D. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran* (1st ed., p. 6). Kencana (Divisi Prenadamedia Group).
- Kusumastuti, A. (2020). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF* (1st ed.). Penerbit Deepublish.
- Lastyanggun, E. T. R. I., Nusantara, U., Guru, P., & Indonesia, R. (2022). *Lastyanggun, E. T., Wenda, D. D. N., & Kurnia, I. Pengembangan Video Pembelajaran Berbasis Aplikasi Animaker Materi Alat Gerak Dan Fungsinya Pada Manusia Untuk Siswa Kelas V (Doctoral Dissertation, Universitas Nusantara Pgri Kediri).*2022. <https://doi.org/https://doi.org/10.36706/jisd.v10i1.19402>
- Lingga, N. L. (2015). Pengaruh Pemberian Media Animasi Terhadap Perubahan Pengetahuan Dan Sikap Gizi Seimbang Pada Siswa Kelas Vi Sekolah Dasar

Negeri Tanjung Duren Utara 01 Pagi Jakarta Barat. *Universitas Esa Unggul Jakarta*.

- Muthoharoh, M. (2019). Media PowerPoint dalam Pembelajaran. *Tasyri: Jurnal Tarbiyah-Syariah-Islamiah*, 26(1), 21–32. <https://doi.org/https://doi.org/10.29138/tasyri.v26i1.66>
- Nasution, A. B. M. D., Suhulah, G. A., Alam, P. R. N., & Setiawan, U. (2022). *Prinsip Dan Landasan Penggunaan Media Pembelajaran Di Sekolah*. 3. <https://ummaspul.e-journal.id/JENFOL/article/view/5337/2351>
- Nesri, F. D. P., & Kristanto, Y. D. (2020). Pengembangan Modul Ajar Berbantuan Teknologi untuk Mengembangkan Kecakapan Abad 21 Siswa. *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika*, 9(3), 480. <https://doi.org/10.24127/ajpm.v9i3.2925>
- Noor, M. (2010). *MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS TEKNOLOGI* (M. Aulia (ed.); 1st ed.). PT. MULTI KREASI SATUDELAPAN.
- Nurfadillah, S. (2021). *Media Pembelajaran* (R. Awahita (ed.); 1st ed.). CV Jejak, anggota IKAPI.
- Nurfadillah, S., Ramadhanty, S., Ajzahro, S., Yuniar, W., Hilmiyah, Z., & Muhammadiyah Tangerang, U. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Microsoft Power Point Di Sdn Sarakan Ii Tangerang. *Jurnal Pendidikan Dan Dakwah*, 3(2), 368–385. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/pandawa>
- Nurlatifah, A. A. T. (2015). *PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN IPA BERBASIS MICROSOFT OFFICE POWER POINT INTERAKTIF PADA SISWA*. 1–6.
- Permanda, S., Alpusari, M., & Noviana, E. (2015). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Powerpoint Pada Mata IPA Siswa Kelas IVC SD Negeri 147 Pekanbaru*. 1, 1–13.
- Prasetyo, A. F. D., & Astuti, S. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran “ORMAS” (Organ Tubuh Manusia) Berbasis Aplikasi Microsoft Power Point di Sekolah Dasar. *Basicedu*, 5(3), 1198–1209. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i3.865>
- Pribadi, R. B. A. (2009). *Model Model Desain Sitem Pembelajran*. 2016.
- Purwanto, M. N. (2001). *Prinsip-prinsip dan teknik evaluasi pengajaran*. Remaja Rosda karya.
- Rasyid, I. & R. (2018). *MANFAAT MEDIA DALAM PEMBELAJARAN*. 7. <https://doi.org/https://doi.org/10.30821/axiom.v7i1.1778>
- Sakti, I. (2013). Pengaruh media animasi fisika dalam model pembelajaran langsung (direct instruction) terhadap minat belajar dan pemahaman konsep fisika siswa di SMA Negeri Kota Bengkulu. *Prosiding Semirata 2013*.

- Salsabila, U. H., Ramadhan, P. L., & Naufal, H. (2022). Manfaat Teknologi Dalam Agama Islam. *Ta'lim : Studi Pendidikan Islam*, 5. <https://doi.org/https://doi.org/10.52166/talim.v5i1.2775>
- Sari, B. K. (2017). Desain Pembelajaran Model Addie Dan Implementasinya Dengan Teknik Jigsaw. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*, 87–102.
- Sugiyono. (2019). *METODE PENELITIAN & PEGEMBANGAN (research and development)* (S. Y. Suryandari (ed.); 4th ed.). ALFABETA.
- Ulfa, L., Friansyah, D., & Hajani, T. J. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Powerpoint Interaktif pada Materi Peredaran Darah Kelas V SDN Rejosari. *Journal of Elementary School (JOES)*, 4(2), 106–117. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/joes.v4i2.3126>
- Utami, D. (2011). Animasi Dalam Pembelajaran. *Majalah Ilmiah Pembelajaran*, 7. <https://journal.uny.ac.id/index.php/mip/article/view/3212/2692>
- Utari, S., & Ramadan, Z. H. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Powerpoint Pada Subtema Suhu dan Kalor Untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5, 2810–2815. <https://jptam.org/index.php/jptam/article/view/1679%0Ahttps://jptam.org/index.php/jptam/article/download/1679/1468>
- Wati, E. R. (2016). *Ragam Media Pembelajaran*. Kata Pena.
- Wijaya, A. M., Arifin, I. F., & Badri, M. II. (2021). Media Pembelajaran Digital Sebagai Sarana Belajar Mandiri Di Masa Pandemi Dalam Mata Pelajaran Sejarah. *SANDHYAKALA Jurnal Pendidikan Sejarah, Sosial Dan Budaya*, 2(2), 1–10. <https://doi.org/10.31537/sandhyakala.v2i2.562>
- Wijayanti, W., & Christian Relmasira, S. (2019). Pengembangan Media PowerPoint IPA Untuk Siswa Kelas IV SD Negeri Samirono. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan*, 3(2), 77. <https://doi.org/10.23887/jppp.v3i2.17381>