

DAFTAR RUJUKAN

- Adiputra, D. K., Karyaningsih, D., Ruiyat, S. A., Heryadi, Y., Sampurna, I., & Solihatulmillah, E. (2021). Development Of Vocational Learning Video Based On Local Account In PKN Learning In Elementary School. *Journal Of Physics: Conference Series*, 1764(1). <https://doi.org/10.1088/17426596/1764/1/012086>
- Aditya, M. L. N., Sujana, I. W., & Wulandari, I. G. A. A. (2023). Media Video Pembelajaran Desa Penglipuran Berbasis Profil Pelajar Pancasila. *Jurnal Imiah Pendidikan Dan Pembelajaran*, 7(1), 28-37. <https://doi.org/10.23887/jipp.v7i1.58534>
- Adnyani, L. D. S., Mahayanti, N. W. S., & Suprianti, G. A. P. (2020). *Powtoon-Based Video Media For Teaching English For Young Learners: An Example Of Design And Development Research*. 394. www.Powtoon.Com
- Agung, A. A. G. (2018). *Metodologi Penelitian Kuantitatif (Perspektif Manajemen Pendidikan)*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Agung, A. A. G. (2020). *Buku Ajar Evaluasi Pendidikan Edisi-5*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Agung, A. A. G., & I Nyoman Jampel. (2021). *Statistika Inferensial Untuk Pendidikan (Disertai Aplikasi Spss)*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Agung, A. A. G., dkk. (2022). *Asesmen dan Evaluasi Pendidikan: Digitalisasi dan Aplikasinya*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Anggraini, P. A. D., & Putra, D. B. Kt. Ngr. S. (2021). *Developing Learning Video With Addie Model On Science Class For 4 Th Grade Elementary School Students*. 540.
- Anufia, B., & Alhamid, T. (2019). *Instrumen Pengumpulan Data*.
- Ardiansyah, H., Sindu, P. I. G., & Putrama, I. M. (2019). *Pengembangan Video Pembelajaran Ppkn Untuk Pengenalan Suku Dan Budaya Indonesia (Studi Kasus : Kelas IV Madrasah Ibtidaiyah Negeri 2 Buleleng)*. 8(2).
- Arikunto, S. (2018). *Dasar-dasar evaluasi pendidikan, Edisi 3*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Batubara, H. H. (2020). *Media Pembelajaran Efektif*.
- Budi, S., Utami, I. S., Arnez, G., Julia, W., & Putri, E. (2023). Penerapan Sumber Belajar dalam Proses Pembelajaran Bagi Anak Tunadaksa. 159–164.
- Budiarti, W. N., & Riwanto, M. A. (2020). Development Of Indonesian Language Learning Videos For Elementary Schools Storytelling Activities For Distance Learning. *ACM Internasional Conference Proceeding Series*. <https://doi.org/10.1145/3452144.3452272>

- Kustandi, Cecep., Darmawan Daddy. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Kencana
- Daryono, R. W., Rochmadi, S., & Hidayat, N. (2021). Development And Validation Of Video-Based Learning Media To Increase Competency Achievement In Civil Engineering Education. *Journal Of Physics: Conference Series*, 1833(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1833/1/012022>
- Daryono, dkk. (2020). *Panduan Pembelajaran Via Simulasi Digital (SIMDIG)*.
- Dewantara, P. A. K., & Abadi, I. B. G. S. (2021). Video Pembelajaran Berbasis Problem Solving Pada Masalah Sosial Kontekstual. *Jurnal Edutech Undiksha*, 8(1), 167-173. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/index>
- Dewanti, S. R., & Sujarwo. (2021). Development Of Instagram And Youtube Content Videos' For Online Learning. *Jurnal Penelitian Ilmu Pendidikan*, 14(2), 181-188. <https://doi.org/10.21831/jpipfp.v14i1.40253>
- Dewi, N. P. C. P. (2022). Analisis Buku Panduan Guru Fase A Kelas I Kurikulum Merdeka Mata Pelajaran Pendidikan Pancasila pada Jenjang Sekolah Dasar. *Edukasi: Jurnal Pendidikan Dasar*, 3(2), 131. <https://doi.org/10.55115/edukasi.v3i2.2475>
- Diah Purnami Dewi, P., Wayan Suniasih, N., & Kunci, K. (2022). Media Video Pembelajaran Matematika Berbasis Etnomatematika Pada Muatan Materi Pengenalan Bangun Datar Articleinfo. *Jurnal Edutech Undiksha*, 10(1), 156-166. <https://doi.org/10.23887/Jeu.V10i1.44775>
- Duli, Nikolaus. (2019). *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Fadiana, M., Yulaikah, & Kusumawati, D. (2021). The Development Of Semiotic Based Contextual Mathematics Learning Videos To Support Learning From Home. *AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan*, 13(1), 21-30. <https://doi.org/10.35445/alishlah.v13i1.372>
- Farman, Hali, F., & Karman. (2022). Development Of Edmodo Media With Learning Videos To Improve Understanding And Mathematical Resilience On Derivative Material. *AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan*, 14(4), 6457-6468. <https://doi.org/10.35445/alishlah.v14i4.2154>
- Fitri, F., & Ardipal, A. (2021). Pengembangan Video Pembelajaran Menggunakan Aplikasi Kinemaster Pada Pembelajaran Tematik Di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(6), 6330-6338. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i6.1387>
- Fitriani, N. L. P., & Yudiana, K. (2022). Video Pembelajaran Berbasis Wondershare Filmora Pada Pembelajaran IPA Peserta didik Kelas V.

- MIMBAR PGSD Undiksha*, 10(1), 73-83. <https://doi.org/10.23887/jpgsd.V10i1.43386>
- Gusteti, M. U., Rifandi, R., Manda, T. G., & Putri, M. (2021). The Development Of 3D Animated Video For Mathematics Learning In Elementary Schools. *Journal Of Physics: Conference Series*, 1940(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1940/1/012098>
- Hadi, S. (2018). *Efektivitas Penggunaan Video Sebagai Media Pembelajaran Untuk Peserta didik Sekolah Dasar*.
- Handayani, N. L. P. A. E., Bayu, G. W., & Agustina, I. G. A. T. (2021). Media Video Pembelajaran Pada Muatan IPA Topik Perubahan Energi. *Jurnal Pedagogi Dan Pembelajaran*, 4(3), 420-426. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JP2/index>
- Hanif, M. (2020). The Development And Effectiveness Of Motion Graphic Animation Videos To Improve Primary School Students' Sciences Learning Outcomes. *Internasional Journal Of Instruction*, 13(4), 247-266. <https://doi.org/10.29333/iji.2020.13416a>
- Hasan, M., Milawati, Mp., Darodjat, Mp., & Drtuti Khairani Harahap, Ma. (2021). *Media Pembelajaran*.
- Hikmah, & Muslimah. (2021). *Validitas Dan Reliabilitas Tes Dalam Menunjang Hasil Belajar PAI*. 1(1).
- Ismail, M. Ilyas Ismail. (2020). *Teknologi Pembelajaran Sebagai Media Pembelajaran*. Cendekia.
- Ilyas, M., Suarjana, I. M., & Yudiana, K. (2022). Video Pembelajaran Berbantuan Aplikasi Video Scribe Berbasis Pembelajaran Tematik Untuk Topik Keseimbangan Ekosistem Bagi Peserta didik Kelas V. *MIMBAR PGSD Undiksha*, 10(3), 431-438. <https://doi.org/10.23887/jjpgsd.V10i3.53473>
- Ishaq, H. (2021). *Pendidikan Pancasila*. Jakarta: Kencana.
- Jati, S. S. P., Subekti, A., & Sulistyono, W. D. (2020). Development Of "Video Bank" Based On Prehistoric Community Life At The Sangiran Site As An Independent Learning Media. *International Journal Of Emerging Technologies In Learning*, 15(7), 86-94. <https://doi.org/10.3991/IJET.V15I07.13257>
- Kafah, A. N. K., Nulhakim, L., & Pamungkas, A. S. (2020). Development Of Video Learning Media Based On Powtoon Application On The Concept Of The Properties Of Light For Elementary School Students. *Gravity : Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Fisika*, 6(1), 34-40. <https://doi.org/10.30870/Gravity.V6i1.6825>
- Komang Widiarti, N., Komang Sudarma, I., & Tegeh, I. M. (2021). Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Kelas V SD Melalui Media Video Pembelajaran. *Jurnal Edutech Undiksha*, 9(2), 195-205. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/index>

- Magdalena, I., Fauziah, S. N., Faziah, S. N., & Nopus, F. S. (2021). Analisis Validitas, Reliabilitas, Tingkat Kesulitan Dan Daya Beda Butir Soal Ujian Akhir Semester Tema 7 Kelas III SDN Karet 1 Sepatan. In *Bintang : Jurnal Pendidikan dan Sains* (Vol. 3, Issue 2). <https://Ejournal.Stitpn.Ac.Id/Index.Php/Bintang>
- Magdalena, Ina. (2021). *Tulisan Bersama Tentang Media Pembelajaran SD*.
- Mahardita, I. G. L., & Japa, I. G. N. (2022). Video Pembelajaran Pada Materi Volume Bangun Ruang Untuk Peserta didik Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Edutech Undiksha*, 10(1), 33-41. <https://doi.org/10.23887/Jeu.V10i1.46709>
- Marfai, Muh Aris. (2019). *Pengantar Etika Lingkungan Dan Kearifan Lokal*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Mursyidi, W. (2019). Kajian Teori Belajar Behaviorisme Dan Desain Instruksional. *Almarhalah| Jurnal Pendidikan Islam*, 3(1), 33-38.
- Nafiah, M., Marini, A., Niladini, A., Sekaringtyas, T., Safitri, D., & Nuraini, S. (2022). Development Of Website-Based Learning Video To Enhance Student Mathematics Learning Motivation. *Eurasian Journal Of Educational Research*, 2022(97), 288-300. <https://doi.org/10.14689/Ejer.2022.97.16>
- Nurasiah, I., Marini, A., Nafiah, M., & Rachmawati, N. (2022). Nilai Kearifan Lokal: Projek Paradigma Baru Program Sekolah Penggerak Untuk Mewujudkan Profil Pelajar Pancasila. *Jurnal Basicedu*, 6(3), 3639-3648. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i3.2727>
- Octavyanti, N. P. L., & Wulandari, I. G. A. A. (2021). Video Pembelajaran Berbasis Pendekatan Kontekstual Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas IV SD. *Jurnal Edutech Undiksha*, 8(1), 66-74. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/index>
- Oktavianti, N. M. O. T., & Eddy, I. W. T. (2022). *Tradisi Ngerebong: Pembertahanan Local Genius Dalam Pusaran Globalisasi Di Desa Adat Kesiman Kota Denpasar. 1*.
- Pane, A., & Dasopang, M. D. (2017). Belajar dan pembelajaran. *Fitrah: Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman*, 3(2), 333-352.
- Patimah, I., Rahmatullah, Inanna, Tahir, T., & Hasan, M. (2020). Pendidikan Informal Berbasis Budaya Lokal Pada Masyarakat Adat Kajang. *Jurnal Pendidikan-IPS*, 1(2 Edisi November 2020), 1-60. <https://jurnal-lp2m.umnaw.ac.id/index.php/JP-IPS/article/view/570/445>
- Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2022 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan. Jakarta: Kemendikbudristek
- Permana, I. M. A. D., Sujana, I. W., & Wulandari, I. G. A. A. (2023). Video Pembelajaran Subak Jatiluwih Berbasis Tri Hita Karana Muatan IPS Sebagai Media Efektif Untuk Peserta didik Kelas V SD. *Jurnal*

- Pendidikan Multikultural Indonesia*, 5(2), 66-79. <https://doi.org/10.23887/jpmu.v5i2.58990>
- Prananda, G., Wardana, A., & Yuliadarmianti. (2020). Pengembangan Media Video Pembelajaran Tema 6 Subtema 2 Untuk Peserta didik Kelas SD Negeri 17 Pasar Masurai 1. *Jurnal Dharma PGSD*, 1. <http://ejournal.undhari.ac.id/index.php/judha>
- Puspitarini, Y. D., Akhyar, M., & Djono. (2018). *Developing Powtoon-Based Video Learning Media For Five Grade Students Of Elementary School*. 165. <http://conference-fikom.unitomo.ac.id>
- Rahdiyanta, D. (2016). Teknik penyusunan modul. Artikel.(Online)<http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/penelitian/dr-dwi-rahdiyanta-mpd/20-teknik-penyusunan-modul.pdf>.diakses,10.
- Rahmatih, A. N., Maulyda, M. A., & Syazali, M. (2020). Refleksi Nilai Kearifan Lokal (Local Wisdom) Dalam Pembelajaran Sains Sekolah Dasar: Literature Review. *Jurnal Pijar Mipa*, 15(2), 151-156. <https://doi.org/10.29303/jpm.v15i2.1663>
- Raihanati, & Nasbey, H. (2021). Development Of Video Education Using Problem-Based Learning (PBL) To Support M-Learning On The Kinetic Gas. *Journal Of Physics: Conference Series*, 2019(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/2019/1/012061>
- Ranuara, I Gede Anom., dkk. (2019). *Upacara Pengilen-Ilen di Pura Agung Petilan Desa Pekraman Kesiman Sebagai Warisan Budaya Indonesia*. Dinas Kebudayaan Kota Denpasar.
- Ratnawati, D., Kusuma, W. M., Setuju, S., Nurtanto, M., & Widodo, W. (2020). Development Of Job Sheet Lathe Machining Practice Based On Animation Video As Interactive Learning Media. *Journal Of Physics: Conference Series*, 1573(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1573/1/012005>
- Samsinar, S. (2019). Urgensi Learning Resources (Sumber Belajar). *Jurnal Kependidikan*, 13, 194–205.
- Saputra, A., & Filahanasari, E. (2020). Pengembangan Media Video Untuk Pengenalan Karir Di Taman Kanak-Kanak. *JP2*, 3(3), 499–507.
- Saputra, I. G. E., Budiasih, N. M., & Wirta, I. W. (2018). Komunikasi Simbolik Dalam Upacara Ngerebong. *Jurnal Penelitian Agama Hindu*, 2.
- Saputra, I. K. H. D., Sujana, I. W., & Wulandari, I. G. A. A. (2021). Puja Mandala South Kuta Learning Video Media Based On Tolerance For Social Studies Content For Fourth-Grade Elementary School Students. *Jurnal Pendidikan Multikultural Indonesia*, 6. <https://doi.org/10.23887/jpmi.v6i1.61172>
- Setyawati, N. K., Japa, I. G. N., & Gading, I. K. (2022). Media Video Pembelajaran Tri Hita Karana Untuk Meningkatkan Daya Serap

- Peserta didik Kelas V Sekolah Dasar. *MIMBAR PGSD Undiksha*, 10(3), 490501. <https://doi.org/10.23887/jpgsd.v10i3.52820>
- Suaib, H. Hermanto. (2017). *Nilai-Nilai Kearifan Lokal Dan Modal Sosial Dalam Pemberdayaan Masyarakat Suku Moi*.
- Suartama, I. K. (2016). *Evaluasi Dan Kriteria Kualitas Multimedia Pembelajaran*. Universitas Pendidikan Ganesha. <https://www.researchgate.net/publication/335541585>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Alfabeta.
- Suprianti, G. A. P. (2020). Powtoon Animation Video: A Learning Media For The Sixth Graders. *Veles Voices Of English Language Education Society*, 4(2), 152-162. <https://doi.org/10.29408/veles.v4i2.2536>
- Supriyono. (2018). Pentingnya Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Minat Belajar Peserta didik. *Pendidikan Dasar*, II, 43–48.
- Surat Keputusan Kepala BSKAP Kemendikbudristek Nomor 008/H/KR/2022 Tentang Capaian Pembelajaran Paud SD SMP SMA SMK Pada Kurikulum Merdeka.
- Tegeh, I. M., Jampel, I. N., & Pudjawan, K. (2014). *Model Penelitian Pengembangan* (Vol. 148). Graha Ilmu.
- Tegeh, I. M., Simamora, A. H., & Dwipayana, K. (2019). Pengembangan Media Video Pembelajaran Dengan Model Pengembangan 4D Pada Mata Pelajaran Agama Hindu. *Jurnal Mimbar Ilmu*, 24(2).
- Telaumbanua, L. G., Harefa, N. A. J., & Zega, I. (2022). Development Of Indonesian Language Learning Videos Based On A Scientific Approach To Poetry Materials. *Jurnal Pendidikan*, 6(2), 2121–2128.
- Tesalonika, Parmiti, D. P., & Sudatha, I. G. W. (2022). Video Pembelajaran Menggunakan Model ADDIE Pada Tematik Peserta didik Kelas III Sekolah Dasar. *Jurnal Pedagogi Dan Pembelajaran*, 5(3), 510-517. <https://doi.org/10.23887/jp2.v5i3.52889>
- Undang-Undang Dasar 1945 Pasal 31 Ayat 1
- Usmaedi, Adiputra, D. K., Afrida, T., Anggraini, A. E., Peserta didiknto, P., Pamungkas, A. S., Hendriawan, D., & Karyaningsih, D. (2021). The Development Of Video Learning Based On Videoscrieb Application For Social Science Inprimary School. *Journal Of Physics: Conference Series*, 1764(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1764/1/012084>
- Utama, I. K. D. A. B., Renda, N. T., & Bayu, G. W. (2021). Tingkatkan Hasil Belajar Materi Globalisasi Peserta didik Kelas VI SD Dengan Media Video Pembelajaran. *Jurnal Mimbar Ilmu*, 26(3), 466-475. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/MI>
- Varamita, N. K. A. P., & Suarjana, M. (2022). Media Video Pembelajaran Berbasis Powtoon Materi Keliling Dan Luas Bangun Datar. *Jurnal*

Pedagogi Dan Pembelajaran, 5(1), 109-117. <https://doi.org/10.23887/jp2.v5i1.46541>

- Wahyudi, I. M. D., Agung, A. A. G., & Sujana, I. W. (2021). Video Pembelajaran IPS Berbasis Tri Hita Karana Untuk Kelas V Sekolah Dasar. *JP2*, 4(1), 49–58.
- Widiastuti, N. W. U., & Putra, D. B. Kt. Ngr. S. (2022). Video Pembelajaran IPA Berbasis Demonstrasi Untuk Kelas IV Sekolah Dasar. *Mimbar Ilmu*, 27(2), 270–278. <https://doi.org/10.23887/mi.v27i2.44962>
- Wiguna, K. R. A., Renda, N. T., & Yudiana, K. (2022). Video Pembelajaran Berbasis Lingkungan Dalam Pembelajaran IPA Kelas IV SD. *MIMBAR PGSD Undiksha*, 10(3), 502-507. <https://doi.org/10.23887/jpgsd.v10i3.48214>
- Windrayanti, N. M. F., & Astawan, I. G. (2022). Video Pembelajaran IPA Berbasis Inkuiri Terbimbing Materi Perpindahan Panas Di Sekitar Kita. *Jurnal Pedagogi Dan Pembelajaran*, 5(1), 118-126. <https://doi.org/10.23887/jp2.v5i1.46541>
- Wisada, P. D., Sudarma, I. K., & Yuda S, Adr. I. W. I. (2019). Pengembangan Media Video Pembelajaran Berorientasi Pendidikan Karakter. *Journal Of Education Technology*, 3(3), 140–146.
- Wulandari, A. P., Salsabila, A. A., Cahyani, K., Nurazizah, T. S., & Ulfiah, Z. (2023). Pentingnya Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar Mengajar. *Journal On Education*, 5(2), 3928-3936. <https://doi.org/10.31004/joe.v5i2.1074>
- Yogihati, C. I., Putri, D. S., Suaidi, D. A., Hartatiek, & Yudyanto. (2021). Development Of Online Learning Videos: An Innovation For Higher Education Students In Electromagnetic Experiment Course During A Pandemic COVID 19. *Journal Of Physics: Conference Series*, 2019(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/2019/1/012027>
- Yuanta, F. (2019). Pengembangan Media Video Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Pada Peserta didik Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dasar*, 1(2), 91–100.
- Yusa, A. A. G. D., & Sukmana, A. I. W. I. Y. (2022). Video Pembelajaran Geometri Dua Dimensi Berbasis Animasi Untuk Peserta didik Kelas IV Sekolah Dasar. *MIMBAR PGSD Undiksha*, 10(3), 533-540. <https://doi.org/10.23887/jpgsd.v10i3.51372>
- Yusup, F. (2018). Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1), 17–23.