

DAFTAR RUJUKAN

- Adnyana EM. Implementasi Model Pembelajaran Stad Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Prestasi Belajar. *Indones J Educ Dev.* 2020;1(3):496-505. doi:10.5281/zenodo.4286979
- Arismunandar HW. Pengembangan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Berbasis Media Sosial. 2018;16(2):175-196. doi:10.25278/jj71.v16i2.302
- Baslini, Hadiwinarto. Evaluasi Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD untuk Meningkatkan Kerjasama dan Prestasi Belajar (Studi pada Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Siswa Kelas XII di SMA Negeri 2 Lahat). *J Pendidik Temat.* 2020;1(3):155-160.
- Bloom T, Kata T, Operasional K, Afektif R. Tabel 1 . Kata Kerja Operasional Ranah Kognitif A1 Penerimaan Menanggapi Penilaian Mengelola Karakterisasi DEFINISI semacam kepekaan dalam menerima rangsangan atau stimulasi dari luar yang datang pada diri siswa . suatu sikap yang menunjukkan adan. :1-5.
- Christiana E, Kresnadi H, Bistari. Pengembangan Media Interaktif Berbasis Microsoft Power point untuk Siswa Kelas IV Sekolah Dasar Negeri 39 Pontianak Kota. *J Educ.* 2024;06(02):12774-12782.
- Dila Rukmi Octaviana, Moh Sutomo, Moh Sahlan. Pengembangan Media Pembelajaran Berbentuk Power point Interaktif Dalam Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Kelas 1 Sekolah Dasar. *J Ris Madrasah Ibtidaiyah.* 2022;2(1):146-154. doi:10.32665/jurmia.v2i1.270
- Dwiranata D. ook_Skripsi_Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Interaktif. Published online 2019.
- Erlita D. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Powerpoint Materi Cara Berkembangbiak Hewan dan Tumbuhan Kelas VI SD. *J Ilm Mhs.* 2021;2(2).
- Firmansyah FH, Fajriyah Aldriani SN, Dewi ER. Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif untuk Mata Pelajaran Matematika untuk Kelas 5 Sekolah Dasar. *Edsence J Pendidik Multimed.* 2020;2(2):101-110. doi:10.17509/edsence.v2i2.29783.
- Gulo S, Harefa AO. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Powerpoint. *Educ J Pendidik.* 2022;1(1):291-299. doi:10.56248/educativo.v1i1.40
- Hapsari DIS, Fahmi S. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Pada Operasi Pada Matriks. *FIBONACCI J Pendidik Mat dan Mat.* 2021;7(1):51. doi:10.24853/fbc.7.1.51-60.
- Hazmiwati H. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Stad Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ipa Siswa Kelas Ii Sekolah Dasar. *Prim J Pendidik Guru Sekol Dasar.* 2018;7(1):178. doi:10.33578/jpkip.v7i1.5359.

- Hidayah NT, Fajrin R, Ana R. Pengembangan Modul Pembelajaran Matematika Materi Perkalian Dan Pembagian Bilangan Desimal Siswa Kelas Iv Sdn 2 Baruharjo Kecamatan Durenan Development of Mathematics Learning Modules on Multiplication and Division of Decimal Numbers for Fourth Grade Stud. *EduCurio Educ Curiosit*. Published online 2023. <https://qjurnal.my.id/index.php/educurio>
- Hidayat F, Nizar M. Model Addie (Analysis, Design, Development, Implementation and Evaluation) Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam. *J Inov Pendidik Agama Islam*. 2021;1(1):28-38. doi:10.15575/jipai.v1i1.11042
- Hulwani AZ, Pujiastuti H, Rafianti I. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Android Matematika dengan Pendekatan STEM pada Materi Trigonometri. *J Cendekia J Pendidik Mat*. 2021;5(3):2255-2269. doi:10.31004/cendekia.v5i3.717
- Indriani NMPS, Dewi NK, Erfan M. Pengembangan Media Pembelajaran Power point Interaktif Materi Bangun Datar Siswa Kelas III SD Negeri 1 Cakranegara. *J Ilm Profesi Pendidik*. 2022;7(2b):516-520. doi:10.29303/jipp.v7i2b.548
- Kaaffah RRS, Wijiyono AW, Rahmayanti I. Validitas Isi Pada Alat Evaluasi Buku Teks Pelajaran Bahasa Indonesia Kelas X SMA. *Imajeri J Pendidik Bhs dan Sastra Indones*. 2021;3(2):158-167. doi:10.22236/imajeri.v3i2.6572
- LUTFIANA D. Penerapan Kurikulum Merdeka Dalam Pembelajaran Matematika Smk Diponegoro Banyuputih. *Vocat J Inov Pendidik Kejuru*. 2022;2(4):310-319. doi:10.51878/vocational.v2i4.1752
- Made Teguh OI, Gde Wawan Sudatha MpI, Ilmu Pendidikan J, Bimbingan dan Seri Buku Teks Teknologi Pendidikan. Published online 2019.
- Muna I, Fathurrahman M. Implementasi Kurikulum Merdeka pada Mata Pelajaran Matematika di SD Nasima Kota Semarang. *J Profesi Kegur*. 2023;9(1):99-107.
- Niswah F, Nisa' R. Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Android Pada Materi Trigonometri. *Sigma*. 2022;7(2):142. doi:10.36513/sigma.v7i2.1405.
- Novianti V. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Web pada Materi Garis dan Sudut Kelas VII SMP. *Pap Knowl Towar a Media Hist Doc*. 2018;(1):6-13. <https://eprints.umm.ac.id/43725/>
- Pahri ED. Model Pembelajaran Take and Give Untuk Keaktifan Siswa Dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia. Published online 2023. doi:10.31219/osf.io/rgjfq
- Pitasari DE, Maryani I, Purwanto. Penerapan Metode Cooperative Learning Tipe STAD dengan Media Video Pembelajaran Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Siswa Kelas III SD Negeri Pucung. *Pros Pendidik Profesi Guru*. Published online 2020:270-279. <http://eprints.uad.ac.id/21230/>

- Purba B. Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Dengan Menggunakan Metode Student Team Achievement Division (STAD) Pada Pelajaran Bahasa Indonesia di Kelas *Mahaguru J Pendidik Guru Sekolah Dasar*. 2022;3(2):41-45. <https://ummaspul.e-journal.id/MGR/article/download/4408/1721>
- Puspitasari WD, Febrinita F. Pengujian Validasi Isi (Content Validity) Angket Persepsi Mahasiswa terhadap Pembelajaran Daring Matakuliah Matematika Komputasi. *J Focus Action Res Math (Factor M)*. 2021;4(1):77-90. doi:10.30762/factor_m.v4i1.3254
- Shakila D. Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Youtube Untuk Pembelajaran Jarak Jauh Pada Tema 4 Subtema 3 Pembelajaran 1 Kelas Iv Sekolah Dasar. *Univ Jambi*. Published online 2020:22. <https://repository.unja.ac.id/id/eprint/15741>
- Sholehah SH, Handayani DE, Prasetyo SA. Minat Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas Iv Sd Negeri Karangroto 04 Semarang. *Mimb Ilmu*. 2018;23(3):237-244. doi:10.23887/mi.v23i3.16494
- Suardiana IM. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Stad Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika. *J Educ Action Res*. 2021;5(3):176-186. doi:10.23887/jear.v5i3.34677
- Syafitri RM, Kiftia SM. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif æDigital Activity Work Book Menggunakan Google Slides Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Operasi Pecahan Kelas V SD. *EduStream J Pendidik Dasar*. 2022;5(1):34-42. doi:10.26740/eds.v5n1.p34-42
- Wahyuni DQ, Ananda R. Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Interaktif Berbasis Android Pada Materi Bentuk Aljabar. *J Cendekia J Pendidik Mat*. 2022;6(1):859-872. doi:10.31004/cendekia.v6i1.1294