

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zainal. *Penelitian Pendidikan: Metode dan Paradigma Baru*. Diedit oleh Adriyani Kamsyah. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2011.
- Arini, Wahyu, dan Endang Lovisia. "Respon Siswa Terhadap Alat Pirolisis Sampah Plastik Sebagai Media Pembelajaran Berbasis Lingkungan di SMP Musi Rawas." *Thabiea: Journal of Natural Science Teaching* 2, no. 2 (2019) - 6 Juli 2022 - <https://journal.iainkudus.ac.id/index.php/Thabiea/article/view/5950/3782>
- Armandita, Puspa, Eko Wijayanto, Lintang Rofiatu, Anisma Susanti, dan Rumiana Samanta. "Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Pembelajaran Fisika di Kelas XI Mia 3 SMA Negeri 11 Kota Jambi." *Penelitian Ilmu Pendidikan* 10, no. 2 (2017) - 1 Desember 2021 - <https://journal.uny.ac.id/index.php/jpip/article/view/17906/10243>
- Arsyad, Azhar. *Media Pembelajaran*. Diedit oleh Asfah Rahman. Depok: PT Rajagrafindo Persada, 2014.
- Auliya, Liza, dan N Lazim. "Pengembangan Media Pembelajaran MISS PPL (Media Microsoft Power Point Lanjutan) di Sekolah Dasar." *Jurnal PAJAR (Pendidikan dan Pengajaran)* 4, no. 4 (2020) - 20 Juni 2022 - https://www.researchgate.net/publication/342785550_PENGEMBANGAN_MEDIA_PEMBELAJARAN_MISS_PPL_MEDIA_MICROSOFT_POWER_POINT_LANJUTAN_DI_SEKOLAH_DASAR
- Azmi, Nuri Arina, Nuriman, dan Agustiningih. "Pengaruh Penggunaan Video Animasi Terhadap Hasil Belajar Perubahan Kenampakan Bumi Siswa Kelas IV SDN Tamanan 2 Bondowoso (*The Influence of Using Animation Video to Learning Outcome of The Change of The Appearance of The Earth to The IVth Graders SDN Tamanan 2 Bondowoso*)." *Artikel Ilmiah Mahasiswa*, 2014 - 1 Desember 2021 - <http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/63079/ARINA%20NURI%20AZMI.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Chaniago, Ramadhani. *Biologi*. Yogyakarta: Innosain, 2016.
- Diputera, Artha Mahindra. "Teori Penilaian Tes Essai atau Uraian." *Journal Reseapedia* 1, no. 1 (2019) - 20 Desember 2021 - https://www.acadeIPA.edu/38338386/teori_penilaian_tes_essai_pdf
- Fathurrohman, Muhammad. *Model-Model Pembelajaran Inovatif:*

- Alternatif Desain Pembelajaran yang Menyenangkan*. Diedit oleh Nur Hidayah. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media, 2015.
- Febrianingsih, Farah. "Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematis." *Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika* 11, no. 1 (2022) - 18 Juli 2022 - https://journal.institutpendidikan.ac.id/index.php/mosharafa/article/view/mv11n1_11/1028
- Febrianti, Yeyen, Yulia Djahir, dan Siti Fatimah. "Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik dengan Memanfaatkan Lingkungan pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Negeri 6 Palembang." *Jurnal Profit* 3, no. 1 (2016) - 7 Desember 2021 - <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jp/article/view/5561>
- Fitriyani. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Think Talk Write* (TTW) Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Kelas IV SD Inpres Bontomanai Kota Makassar." Universitas Muhammadiyah Makassar, 2020, - 3 Desember 2021 - https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/12690-Full_Text.pdf
- Harahap, Azizah Yusra Amaliyah, Melda Panjaitan, dan Meryance V Siagian. "Pengaruh Strategi Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa." *Bulletin of Mathematics dan Mathematics Education* 1, no. 1 (2021) - 12 Juli 2022 - <https://ejournal.seminar-id.com/index.php/bulma/article/view/869>.
- Hartati, Risa. "Peningkatan Aspek Sikap Literasi Sains Siswa SMP Melalui Penerapan Model Problem Based Learning pada Pembelajaran IPA Terpadu." *EDUSAINS* 8, no. 1 (2016) - 27 Januari 2022 - <https://journal.uinjkt.ac.id/index.php/edusains/article/view/1796>
- Haryanti, Yuyun Dwi, dan Dudu Suhdani Saputra. "Instrumen Penilaian Berpikir Kreatif pada Pendidikan Abad 21." *Jurnal Cakrawala Pendas* 5, no. 2 (2019) - 7 Desember 2021 - <https://jurnal.unma.ac.id/index.php/CP/article/view/1350>.
- Haryanto, I Nyoman, Anak Agung Istri Ngurah Marhaeni, dan Ni Ketut Suarni. "Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Berbantuan Video Animasi Terhadap Hasil Belajar IPA dan Kreativitas Siswa SMPLB C Negeri Denpasar." *E-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha* 5, no. 1 (2015) - 10 Juli 2022 - https://ejournal-pasca.undiksha.ac.id/index.php/jurnal_ep/article/view/1559/1215.
- Helmawati. *Pembelajaran dan Penilaian Berbasis HOTS*. Diedit oleh Pipih Latifah. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2019.
- Hosnan, Muhammad. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual Dalam*

- Pembelajaran Abad 21*. Diedit oleh Risman Sikumbang. 1st ed. Bogor : Ghalia Indonesia, 2014.
- Huda, Miftahul. *Cooperative Learning : Metode, Teknik, Struktur dan Model Terapan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2013.
- Irwan, Zoer'aini Djamal. *Prinsip-Prinsip Ekologi : Ekosistem, Lingkungan dan Pelestariannya*. Jakarta: PT Bumi Aksara, 2018.
- Jamaludin, Didi Nur. *Pengembangan Evaluasi Pembelajaran*. Kudus, 2020.
- Lie, Anita. *Cooperative Learning : Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-Ruang Kelas*. Diedit oleh Diane Novita. Jakarta: Penerbit PT Grasindo, 2010.
- Majid, Abdul. *Strategi Pembelajaran*. Diedit oleh Engkus Kuswdani. 2nd ed. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013.
- Mawaddah, Siti, dan Nailul Authary. "Respon Siswa Terhadap Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif *Student Team Achievement Division* (STAD) Pada Materi Aritmetika Sosial." *Pedagogik : Jurnal Ilmiah Pendidikan Dan Pembelajaran Fakultas Tarbiyah Universitas Muhammadiyah Aceh* 7, no. 1 (2020) - 2 Juli 2022 - <https://ejournal.unmuha.ac.id/index.php/pedagogik/article/view/769>.
- Nikmah, Hairun, Wildan, dan Muntari. "Implementasi Model Kooperatif Tipe STAD Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Ditinjau dari Keterampilan Berpikir Kreatif." *BIOTA : Jurnal Tadris IPA Biologi FITK IAIN Mataram* 8, no. 1 (2015) - 28 November 2021 - <http://biota.ac.id/index.php/jb/article/download/55/38/>
- P, Pratiwi Bernadetta, Mukhtar, dan Bornok Sinaga. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah dan Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Ditinjau dari Motivasi Belajar Siswa SMPN 2 Percut Sei Tuan." *Paradigma Jurnal Pendidikan Matematika* 12, no. 1 (2019) - 30 November 2021 - <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/paradikma/article/view/22952/15092>.
- Priyatno, Duwi. *SPSS (Panduan Mudah Olah Data Bagi Mahasiswa dan Umum)*. Diedit oleh Giovanny. Yogyakarta: CV. Dani Offset, 2018.
- Qomariyah, Dwi Nur, dan Hasan Subekti. "Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif: Studi Eksplorasi Siswa di SMPN 62 Surabaya." *Pensa E-Jurnal : Pendidikan Sains* 9, no. 2 (2021) - 12 Juli 2022 - <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/pensa/article/view/38250>.
- Qomarudin, A. "Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD (*Students Team Achievement Division*) Terhadap Motivasi dan

- Hasil Belajar Peserta Didik pada Pembelajaran Fikih Semester Genap di Kelas X MA Almaarif Singosari Kabupaten Malang.” UIN Maulana Malik Ibrahim, 2014, - 2 Desember 2021 - <http://etheses.uin-malang.ac.id/8679/1/12770047.pdf>.
- Raharja, I G N Komang Rishi, M Santo Gitakarma, dan K Udy Ariawan. “Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Berbantuan Video Animasi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Perakitan Komputer.” *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro Undiksha* 6, no. 3 (2017) - 29 November 2021 - <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPTPE/article/view/20853/12940>
- Rousda, Ricki Yundandar. “Pengaruh Penggunaan Media Komputer dan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif dan Hasil Belajar Hidrokarbon Siswa Kelas X SMA.” *Jurnal Pendidikan Almuslim* 4, no. 2 (2016) - 2 Juli 2022 - <https://www.neliti.com/publications/117088/engaruh-penggunaan-media-komputer-dan-model-pembelajaran-kooperatif-tipe-stad-t>
- Rusman. *Model-Model Pembelajaran : Mengembangkan Profesionalisme Guru*. 2nd ed. Depok: PT Rajagrafindo Persada, 2013.
- Saila, Nurul, Faizah Ulinnuha, Ah Sofi, dan Ahmat Efendi. “Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Kelas VII di MTS Al-Falah Probolinggo.” *Kanigara: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* II, no. 1 (2022) - 23 Juli 2022 - <https://jurnal.unipasby.ac.id/index.php/kanigara/article/view/4921>
- Samura, Asri Ode. “Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Matematis Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah.” *Journal of Mathematics dan Science* 5, no. 1 (2019) - 20 Juli 2022 - <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/mesuisu/article/view/1934>.
- Sanjaya, Wina. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media Group, 2012.
- Shoimin, Aris. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Diedit oleh Rose KR. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media, 2014.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. *Paradigma Penelitian Pendidikan : Pengembangan Teori dan Aplikasi Pendidikan Matematika*. Diedit oleh Nita. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2019.
- Slavin, Robert E. *Cooperative Learning : Teori, Riset, dan Praktik*. Bandung: Penerbit Nusa Media, 2005.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&d*. Bandung: Penerbit Alfabeta, 2013.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Penerbit Alfabeta,

2019.

- Sujarweni, V. Wiratna. *SPSS untuk Penelitian*. Diedit oleh Florent. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Baru Press, 2021.
- Sulthon. *Ilmu Pendidikan*. 1st ed. Kudus : Nora Media Enterprise, 2011.
- Suryani, Nunuk, Achmad Setiawan, dan Aditin Putra. *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Diedit oleh Pipih Latifah. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2018.
- Susanto, Ahmad. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenada Media Group, 2013.
- Wijaya, Etistika Yuni, Dwi Agus Sudjimat, dan Amat Nyoto. "Transformasi Pendidikan Abad 21 Sebagai Tuntutan Pengembangan Sumber Daya Manusia di Era Global." *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika 1* (2016) - 28 November 2021 - <http://repository.unikama.ac.id/840/32/263-278%20TRANSFORMASI%20PENDIDIKAN%20ABAD%2021%20SEBAGAI%20TUNTUTAN%20PENGEMBANGAN%20SUMBER%20DAYA%20MANUSIA%20DI%20ERA%20GLOBAL.pdf>
- Yusuf, A. Muri. *Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Prenada Media Group, 2017.