

DAFTAR PUSTAKA

Abdillah, Leon A. "Pengertian Penelitian Tindakan Kelas." *Penelitian Tindakan Kelas: Teori dan Penerapannya* (2021): 1.

Afdholiyah, E., Anjarini, T., & Purwoko, R. Y. (2021). Penerapan metode *mind mapping* untuk meningkatkan kreativitas belajar siswa pada tema panas dan perpindahannya di kelas V SD Negeri 2 Seren tahun pelajaran 2019/2020. *Jurnal Pendidikan Dasar*, 2(1), 95-105.

Aries dan Haryono, 2012. *Penelitian Tindakan Kelas Teori dan Aplikasinya*. Malang : Aditya Media Publishing.

Daga, Agustinus Tanggu. "Makna merdeka belajar dan penguatan peran guru di sekolah dasar." *Jurnal Educatio Fkip Unma 7.3* (2021): 1075-1090.

ELDHA, INKE HADIANA. PENGARUH E-MODUL PEMBELAJARAN BERBASIS METODE *SCIENCE TECHNOLOGY SOCIETY* TERHADAP HASIL BELAJAR KELAS IV SD MUHAMMADIYAH PRINGSEWU. Diss. UIN RADEN INTAN LAMPUNG, 2022.

Gusfarenie, Dwi. "Model pembelajaran sains teknologi masyarakat (STM)." *Jurnal Edu-Bio* 4, no. 1 (2013): 21-31.

Hanifah, Nurdinah. *Memahami penelitian tindakan kelas: teori dan aplikasinya*. Upi Press, 2014.

ISKANDAR, Rossi; KUSMAYANTI, Intan. Pendekatan *science technology society*: IPA di sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2018, 2.02.

Jailani, Jailani, Abubakar Abubakar, and Anwar Anwar. "Implementasi Pendekatan *Science Technology Society* (Sts) Pada Materi Pokok Lingkungan Hidup Sebagai Upaya Peningkatanlife Skill Siswa." *Jurnal Serambi Ilmu* 19.2 (2018): 132-142.

Jannah, D. R. N., & Atmojo, I. R. W. (2022). Media Digital dalam Memberdayakan Kemampuan Berpikir Kritis Abad 21 pada Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(1), 1064-1074.

JUNITA, Safrina; HALIM, A.; MARLINA, Marlina. Penerapan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat (STM) Untuk Meningkatkan Kesadaran Siswa Terhadap Lingkungan Pada Pembelajaran Kimia Materi Asam Basa. *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia (Indonesian Journal of Science Education)*, 2016, 4.1.

KHAIRANI, Mitra. Penerapan Model Pembelajaran PBL (Problem Based Learning) Dengan Pendekatan Sets (*Science, Environment, Technology, and*

Society) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X MIPAB SMA N 1 Seberida TA 2019/2020. 2019.

Krisno, Agus. SINTAKS 45 Metode Pembelajaran Dalam Student Centered Learning (SCL). Ummppress, 2016.

Kunandar. *Penilaian autentik (penilaian hasil belajar peserta didik berdasarkan kurikulum 2013) suatu pendekatan praktis disertai dengan contoh* . Edisi revisi, cet.3 Jakarta : rajawali Pers. 2014.

PUTRI, NOFA ELIA. "HUBUNGAN ANTARA MINAT BELAJAR DENGAN HASIL BELAJAR SISWA DALAM MATA PELAJARAN IPA KELAS IV SD NEGERI 064025 FLAMBOYAN RAYA KEC. MEDAN TUNTUNGAN TAHUN AJARAN 2021/2022." PhD dis., UNIVERSITAS MUTU, 2022.

QOMARIYAH, Elviana Lailatul. *Analisis Model Pembelajaran IPA Berbasis Science Technology Society (STS) Karya John M Ziman Dan Relevansinya Dengan Pendidikan IPA saat ini*. 2020. PhD Thesis. IAIN KUDUS.

ROHIMATUL, MISNI. MENINGKATKAN KREATIVITAS MELALUI METODE STEAM (*SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, ART, AND MATHEMATICS*) BERBASIS LOOSE PARTS ANAK USIA 4-5 TAHUN DI TK MUSLIMAT NU KEBUMEN KEC. SUMBEREJO KAB. TANGGAMUS LAMPUNG. Diss. UIN RADEN INTAN LAMPUNG, 2022.

SANTIKA, I. Gusti Ngurah; SUASTRA, I. Wayan; ARNYANA, Ida Bagus Putu. Membentuk karakter peduli lingkungan pada siswa sekolah dasar melalui pembelajaran ipa. *Jurnal Education and Development*, 2022, 10.1: 207-212.

Siregar, Hasrani. "Kreativitas siswa dalam mata pelajaran ipa." *Journal Evaluation in Education (JEE)* 1.1 (2020): 21-26.

Suci, Ni Komang Ayu Ari, Kt Pudjawan, and Dsk Pt Parmiti. "Pengaruh Model Pembelajaran CORE Berbasis SETS Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V SD." *Mimbar Pendidikan Indonesia* 1.3 (2020).

SUSILOWATI, Dwi. Penelitian Tindakan Kelas (PTK) solusi alternatif problematika pembelajaran. *Jurnal ilmiah edunomika*, 2018, 2.01.

NAPITUPULU, Dedi Sahputra. PTK DAN PENGEMBANGAN PROFESI GURU. *PENELITIAN TINDAKAN KELAS: TEORI DAN PENERAPANNYA*, 2021, 23.

Wedyawati, N., & Lisa, Y. (2019). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Deepublish.

Wisudawati, A. W., & Sulistyowati, E. (2022). Metodologi pembelajaran IPA. Bumi Aksara.

Yogica, R., Muttaqin, A., & Fitri, R. (2020). Metodologi pembelajaran: strategi, pendekatan, model, metode pembelajaran. IRDH Book Publisher.