

DAFTAR RUJUKAN

- A. Muri Yusuf 2014. *Metodologi Penelitian Kuantitati, Kualitatif & Penelitian Gabungan*. Jakarta: Prenadamedia Group
- Abdul, Majid. 2014. *Strategi Pembelajaran Bandung*:PT Remaja Rodakarya.
- Batoq, dkk. 2015. "Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model Kooperatif Tipe Jigsaw Berbasis kurikulum 2013 Pada Mata Pelajaran Sistem Pendinginan Bahan Bakar dan Pelumas Di SMKN 3 Sendawar." Pendidikan Vokasi: Teori Dan Praktik
- Bundu. 2006, Penilaian Keterampilan Proses dan Sikap Ilmiah dalam Pembelajaran Sains SD. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Candiasa, I. M. 2011. *Statistik Multivariat Disertai Aplikasi SPSS*. Singaraja: Undiksha Press
- Clark, L. A., & Watson, D. (1995). Constructing Validity: Basic Issues in Objective Scale Development. *Psychological Assessment*, 309 - 319.
- Dantes. N. 2017. *Desain Eksperimen dan Analisis Data*. Depok: Rajawali Pers.
- Depdiknas. (2006) *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Puskurbalibang
- E. Mulyasa. 2011. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- Harlen, Wynne. 1992. *The Teaching Of Science: Studies in Primary Education*. London: David Fulton Publisher
- Hasbullah. (2012. *Dasar-dasar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: raja Grafindo Persada
- Hidayati .2016. Pengembangan Perangkat Pembelajaran IPA Topic Energy Dalam Sistem Kehidupan di Madrasah Tsanawiyah. *JNop Vol. 2 No.2 E-ISSN 2460-0873*

- Ihsan, Helli. "Validitas Isi Alat Uukur Penelitian: Konsep Dan Panduan Penilaiannya." *Pedagogia* 13.3 (2015): 173-179.
- Kariawan, dkk. 2015."Pengembangan Perangkat Pembelajaran Fisika dengan Setting Model Pembelajaran Inkuiri Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA." *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran IPA Indonesia*.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). Modul Pelatihan Implementasi Kurikulum 2013. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kunandar. 2014. *Penilaian Autentik (Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik Berdasarkan Kurikulum 2013)*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Listyawati (2017) Pengembangan Perangkat Pembelajaran IPA Terpadu di SMP. *Journal Of Innovative Science Education*, ISSN 2252-6412
- Minarti, dkk. 2017. Perangkat Pembelajaran IPA Terpadu Bervisi SETS Berbasis *Edutainment* Pada Tema Pencernaan. *Journal Of Innovative Science Education*, ISSN 2252-6412
- Muakhirin, Binti. 2014. "Peningkatan Hasil Belajar IPA melalui Pendekatan Pembelajaran Inkuiri pada Siswa SD". *Jurnal Ilmiah Guru*, Nomor 01, (hlm.52-57).
- Nazarudin. 2007. *Manajemen Pembelajaran: Implementasi Konsep, Karakteristik dan Metodologi Pendidikan Agama Islam di Sekolah Umum*. Yogyakarta: Teras.
- Pebriana, dkk. 2017. Penerapan Model Pembelajaran Picture an Picture Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar IPA Kelas V. [Http://ejournal.undiksha.ac.id](http://ejournal.undiksha.ac.id) diakses pada 10 Juli 2021.

PERMENDIKMUD Nomor 22 Tahun 2016 *Tentang Standar Proses Pendidikan*

Dasar dan Menengah

Petters, Joseph M & Peter C. Gega. 1977. *Science in Elementary Education*. New

Jersey: Merrill Prentice Hall

Rusman, (2017) *Belajar dan Pembelajaran Berorientasi Standar*

Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana

Sadra, I. W. 2007. *Pengembangan Pembelajaran Matematika Berwawasan*

Lingkungan dalam Pelatihan Guru Kelas 1 SD. Disertasi (tidak

diterbitkan). Surabaya: UNESA.

Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Pendidikan, Jenis, Metode dan Prosedur*.

Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Setiawati & Senan. 2015. pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis SETS

Untuk Meningkatkan *Scientific Literacy* dan *Foundational Knowledge*.

Jurnal Inovasi Pendidikan IPA, Vol. 1 No. 2 ISSN: 2477-4820

Sholeha. H. 2015. Identifikasi Pelaksanaan Penilaian Sikap pada Pembelajaran

IPA Kurikulum 2013 Kelas VIII Tahun Pelajaran 2014/2015 di SMPN

Se-Kabupaten Pati. [Http://eprints.ums.ac.id](http://eprints.ums.ac.id) diakses pada 10 Juli 2021

Sudana, Dewa Nyoman dan I Gede Astawan. 2013. *Pendidikan IPA SD*.

Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.

Sujarwanta, A. (2012). Mengkondisikan Pembelajaran IPA dengan Pendekatan

Saintifik. Vol 16 Nomor 1, November 2012.

Tegeh, I. M & Kirna, I. M. 2013. Pengembangan Bahan ajar metode

penelitian pendidikan dengan addie model. *Jurnal Ika*

Trianto. 2007. Model Pembelajaran Terpadu dalam Teori dan Praktek. Jakarta:

Prestasi Pustaka Publisher.

Thiagarajan, S. Semmel, D. S & Semmel, MI. (1974) *Instructional Develoment for Traning Teacher of Exceptional Children. Indiana: Indiana UniversitasyBloomington.*

Sari, dkk. 2018. Penerapan Pembelajaran Tematik Terpadu diSekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan, Vol. 3, No. 12.*

Permatasari, dkk. 2019. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Self-Regulated Learning Pada Materi Keseimbangan Lingkungan Dan Perubahannya Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Siswa. *Jurnal Pendidikan Sains Pascasarjana Universitas Negeri Surabaya. Vol. 6, No. 1 ISSN: 2089-1776.*

