

## DAFTAR PUSTAKA

- Anam, Khoirul. 2015. *Pembelajaran Berbasis Inkuiri Metode dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Asy'ari, Muslichah. 2008. *Penerapan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat dalam Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Ariningsih, Isti dan Agus Warsito Dwi Doso Warso. 2018. *Pengembangan Modul IPA (Biologi) Berbasis Inkuiri Pada Materi Fotosintesis Untuk Peserta Didik SMP Kelas VIII*. Jupemasipbio.uad.ac.id, diunduh pada tanggal 23 Juli 2018.
- Aristini, Ni Kadek Desi, I Komang Sudarma, dan Putu Nanci Riastini. 2017. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Inkuiri Untuk Pemahaman Konsep IPA Siswa Kelas V*. Ejournal.undiksha.ac.id, diunduh pada tanggal 23 Juli 2018.
- Aqib, Zainal dan Ali Martadlo. 2016. *Kumpulan Metode Pembelajaran Kreatif dan Inovatif*. Bandung: PT. Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Buletin BSNP (Badan Satuan Nasional Pendidikan. 2007. *Media Komunikasi dan Dialog Standar Pendidikan*. Vol. 11. Bsnp-Indonesia.org. (12 Maret 2016).

- Desmita. 2009. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Dahar Ratna, Wilis. 2011. *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Erlangga.
- Dewi Sartika, Surachman, dan Devi Septiandini. 2015. *Pengantar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: Lembaga Pengembangan Pendidikan UNJ.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Istanti, Vani. 2015. *Pengembangan Modul Ilmu Pengetahuan Alam Bagi Siswa Kelas V SD*. Yogyakarta: UNY.
- Majid, Abdul. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Marta, Eni. 2017. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Pada Pembelajaran IPA Berbasis Inkuiri Terbimbing Untuk Kelas V Sekolah Dasar*. <https://stkiprokania.ac.id/>, diunduh pada tanggal 23 Juli 2018.
- Nasution. 2013. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Oktaviana, Devi. 2017. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) IPA Materi Energi Panas dan Bunyi Berbasis Pembelajaran Inkuiri Kelas IV Sekolah Dasar*. Jakarta: FIP UNJ.

- Prastowo, Andi. 2014. *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Putra, Nusa. 2011. *Research and Development Penelitian dan Pengembangan Suatu Pengantar*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Roslita, Marni. 2017. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Inkuiri Pada Pembelajaran IPA di Kelas V SD Ar-Rahman Motik Jakarta Selatan*. Jakarta: FIP UNJ.
- Setyosari, Punaji. 2010. *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Jakarta: Kencana Prenada Media.
- Syaodih Sukmadinata, Nana. 2010. *Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suparman, Atwi. 2012. *Desain Instruksional Modern*. Jakarta: Erlangga.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Samatowa, Usman. 2010. *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Indeks.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Media Group.

- Sitepu, B.P. 2012. *Penulisan Buku Teks Pelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan – Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutarti, Tatik dan Edi Irawan. 2017. *Kiat Sukses Meraih Hibah Penelitian Pengembangan*, Yogyakarta: Deepublish.
- Trianto. 2014. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Try, Aswin dan ME Winarmo. 2016. “*Pengembangan Instrumen Penilaian Pengetahuan Mata Pelajaran PJOK Kelas XI Semester Ganjil*”, *Jurnal Pendidikan : Teori, Penelitian dan Pengembangan*, Vol. 1 No. 8. (13 Juli 2018).
- Warsita, Bambang. 2008. *Teknologi Pembelajaran Landasan & Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Yamin, Martinis. 2013. *Strategi dan Metode dalam Pembelajaran*. Jakarta: GP Press Group.
- Yulita, Erma. 2016. *Pengembangan Modul Pembelajaran IPA Berbasis Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Dasar Sains Peserta Didik Kelas IV MI/SD*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga.