

DAFTAR PUSTAKA

- Arsana, I Putu Jati. (2016). *Etika Profesi Insinyur (Membangun Sikap Profesionalisme Sarjana Teknik*. Yogyakarta: Deepublish.
- Astawa, dkk. (2015). *Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Proyek Terhadap Sikap Ilmiah Konsep Diri Siswa SMP*. **E-Journal Program Pascasarjana UNESA**, 5, 1-11.
- Alawiyah, Iis & Sopandi wahyu. (2016). *Pembelajaran Berbasis Proyek Untuk Meningkatkan Sikap Ilmiah Siswa Sekolah Dasar Pada Materi Peristiwa Alam*. **E-Journal UPI**, 16, 167-176.
- Deniarti, Wikut & Masduki, Anang. (2015). *Penerapan Problem Based Learning sebagai Upaya Meningkatkan Sikap Ilmiah Siswa Kelas V dalam Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. **Jurnal PSD UAD**, 1, 1-28.
- Depdiknas. (2007). *Kajian Kebijakan Kurikulum Mata Pembelajaran IPA*. Jakarta: Depdiknas.
- Djamarah, Syaiful Bahri & Zain, Aswan. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djojosoediro, Wasih. (2010). *Hakikat IPA dan Pembelajaran IPA di SD*. Online at. <https://www.scribd.com/doc/47939487/ipa-unit-1>. Diakses pada 13 Maret 2017, pukul 09:52.
- Gusmentari, Selly. (2014). *Sikap Ilmiah Siswa Kelas IVC dalam Pembelajaran IPA di SD Muhammadiyah Condongcatur*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hakim, Nurul Latifah. (2013). *Meningkatkan Sikap Ilmiah Melalui Pendekatan Kontekstual Pada Mata Pelajaran IPA Kelas VA di SD N Bakalan Kabupaten Bantul Tahun Pelajaran 2012/2013*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hartono, Budi & Pratiwi, Vidya. (2014). *Penerapan Metode Eksperimen untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPA Kelas V Semester 1 SDN 4 Besuki Situbondo*. **Jurnal Online UNARS**. <http://unars.ac.id/jurnal/artikel/2014-11-24-11-PENERAPAN%20METODE%20EKSPERIMEN%20.pdf>. Diakses pada 11 September 2016, pukul 18:58
- Jasin, Maskoeri. (2013). *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.

- Jufri, Wahab. (2013). *Belajar dan Pembelajaran Sains*. Bandung: Pustaka Reka Cipta.
- Kadaryanto, dkk. (2006). *Biologi 1 Mengungkap Rahasia Alam Kehidupan*. Online at. https://books.google.co.id/books?id=nT_5YpF1w9wC&lpg=PR1&dq=biologi%20%20kadaryanto&pg=PA3#v=onepage&q=biologi%20%20kadaryanto&f=false. Diakses pada 27 Maret 2017, pukul 16:25
- Ningsih, Cahaya Safitri. (2015). *Penerapan Metode Eksperimen Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Pada Pembelajaran IPA Siswa Kelas VI SDN Puro Pakualaman*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Permendikbud. 2014. *Kurikulum 2013 Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah*. Jakarta: Permendikbud.
- Rustaman, Nuryani, dkk. (2012). *Materi dan Pembelajaran IPA SD*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Sagala, Syaiful. (2011). *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Salam, Burhanuddin. (2012). *Pengantar Filsafat*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Samatowa, Usman. (2016). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: PT Indeks.
- Sanjaya, Wina. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana.
- Sari, Meitiko Dwi K. (2010). *Penerapan Metode Eksperimen Untuk Meningkatkan Sikap Ilmiah dan Hasil Belajar Siswa Kelas VI Pokok Bahasan Konduktor dan Isolator Sekolah Dasar Negeri Jember Lor*. Skripsi. Jember: Universitas Jember.
- Setiowati, Tetty & Furqonita, Deswaty. (2007). *Biologi Interaktif Untuk SMA/MA Kelas X*. Online at. https://books.google.co.id/books?id=YeYAR_CL8aYC&pg=&hl=en. Diakses pada 27 Maret 2017, pukul 16:26.
- Solihatin, Etin. (2014). *Strategi Pembelajaran PKN*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sukardi. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Tindakan Kelas Implementasi dan Pengembangannya*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Sunarijah. (2015). *Meningkatkan Sikap Ilmiah Siswa SMP dalam Pembelajaran IPA Melalui Strategi Pembelajaran Penemuan Terbimbing*. **JADIKDASMEN**, 1, 121-136.
- Supriadie, Didi & Darmawan, Deni. (2012). *Komunikasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Surna, I Nyoman & Pandeiro, Olga D. (2014). *Psikologi Pendidikan 1*. Jakarta: Erlangga.
- Susanto, Ahmad. (2013). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Syah, Muhibbin. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Tampubolon, Saur. (2014). *Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Pendidikan dan Keilmuan*. Jakarta: Erlangga.
- Wijaya, Agung. (2008). *Biologi VII Untuk Sekolah Menengah Pertama dan MTs*. Jakarta: Grasindo.
- Wisudawati, Asih Widi & Sulistyowati, Eka. (2014). *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Yaumi, Muhammad & Damopolii, Muljono. (2014). *Action Research: Teori, Model, & Aplikasi*. Jakarta: Kencana.
- Zahroh, Aminatul. (2015). *Membangun Kualitas Pembelajaran Melalui Dimensi Profesionalisme Guru*. Bandung: Yrama Widya.