

Daftar Pustaka

- Aly, Abdullah dan Eny Rahma. 2009. MKDU Ilmu Alamiah Dasar. Jakarta: Bumi Aksara
- Deden. 2013. Peningkatan Ketrampilan Proses *Sains* Menggunakan Metode Eksperimen dalam Pembelajaran IPA Kelas VI SDN 47 RAMBIN Sangau. Skripsi: FKIP UTP
- Distrik, Wayan. I. 2007. Model Kooperatif dengan pendidikan Keterampilan Proses *Sains* Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Hasil Belajar Fisika Siswa SMP Negeri 1 Bandar Lampung. Jurnal Pendidikan MIPA. 8(1) : 1-68
- Hamid, Muh. Sholeh. 2011. *Metode Edu Tainment*. Jogjakarta: Diva Press
- Huda, Yadhik Muftiha. 2014. Penerapan Metode Eksperimen untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA pada Siswa Kelas IV MIN Pandansari Ngutut Tulungagung. Skripsi: UIN Tulungagung
- Iskandar. 2012. Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta : Referensi
- Majid, Abdul. 2014. Strategi Pembelajaran. Bandung : Remaja Rosdakarya Offset
- Margareta. 2014. Penggunaan Metode Eksperimen dalam Pembelajaran IPA untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Siswa di Sekolah Dasar. Skripsi: FKIP Universitas Tanjungpura Pontianak
- Ningsih, Cahaya Safitri. 2015. Penerapan Metode Eksperimen untuk Meningkatkan Ketrampilan Proses pada Pembelajaran IPA Siswa Kelas VI SDN Puro Pakualaman. Skripsi: FKIP UNY
- Pramesti, Kesie. 2010. Peningkatan Ketrampilan dalam Menjawab Pertanyaan Matematika dengan Pokok Bahasan Kelipatan dan Kelipatan Persekutuan Terkecil (KPK) Menggunakan Media Turus pada Siswa Kelas V SDN Japoh 2 Kecamatan Jenar Kabupaten Sragen Tahun Pelajaran 2010. Skripsi: FKIP UMS
- Prasojo, Sarwo Edi. 2012. Peningkatan Kualitas Pembelajaran IPA Melalui Metode Eksperimen Berbasis Lingkungan Siswa Kelas IV SDN Ngaliyan 01 Semarang. Skripsi: FKIP UNES
- Semiawan, Conny. Dkk. 1990. Pendekatan Ketrampilan Proses. Jakarta: Gramedia
- Soleh, Moh. Hamid. 2011. *Metode Edu Tainment*. Jogjakarta: Diva Press
- Sri, Margareta. Dkk. 2006. Konsep Dasar Ipa. Bandung: Upi Press

- Sumatowa, Usman. 2010. Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. Jakarta: Indeks
- Sutarno, Nono. 2007. Materi dan Pembelajaran IPA SD. Jakarta: Universitas Terbuka
- Trianto. 2007. Wawasan Ilmu Alamiah Dasar Perspektif Islam dan Barat. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Trianto. 2012. Model Pembelajaran Terpadu. Jakarta: Bumi Aksara
- W, Sri Antiah. Dkk. 2008. Strategi Pembelajaran di SD. Jakarta: Universitas Terbuka
- Wardani, I.G.A.K. Dkk. 2006. Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Universitas Terbuka
- Wardani, Sri. II. 2008. Pengembangan Keterampilan Proses Sains dalam pembelajaran Kromatografi Lapis Tipis melalui Praktikum Skala Mikro. *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*. 2(2)317-322
- Wijayanti, Dwi Nur. 2013. Upaya Meningkatkan Minat Belajar IPA dengan Menggunakan Alat Peraga Nyata untuk Siswa Kelas III di MI Yappi Wiyoko Tahun Pelajaran 2012/2013. Skripsi: PGMI UIN Sunan Kalijaga
- Wiriaatmadja, Rochiati. 2006. Metode Penelitian Tindakan Kelas. Bandung: Remaja Rosdakarya Offset
- Yuwono, Budi. 2005. *SAINS SD* untuk Sekolah Dasar Kelas VI Berbasis Kompetensi. Jakarta: Poliyama Widia Pustaka