

DAFTAR PUSTAKA

- Alifviani, I. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Children Learning In Science (CLIS) Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Ilmiah Siswa Kelas IV SD Negeri Kedungmutih I Demak*. Tesis Universitas Negeri Semarang.[Online].Tersedia:<http://jurnal.dikti.go.id/jurnal/detil/id/0:30319/q/pengarang:%20Inayatul%20alifviani/offset/0/limit/12> [25 Maret 2013]
- Ahmadi, A dan Supatmo, A. (2008). *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asy'ari, M. (2006). *Penerapan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat dalam Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Depdiknas.
- Budiningsih, A. (2012). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bundu, P. (2006). *Penilaian Keterampilan Proses dan Sikap Ilmiah dalam Pembelajaran Sains SD*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Fauzan. (2012). *Pengaruh Kombinasi Media Pembelajaran Berbasis Komputer dan Permainan Berbasis Alam dalam Meningkatkan Pemahaman Siswa Sekolah Dasar Terhadap Materi Kesebangunan*. Skripsi Jurusan PGSD UPI Sumedang: tidak diterbitkan.
- Handayani, S. dkk. (2002). *Pengembangan Model Pembelajaran Children Learning in Science (CLIS) Tentang Konsep Hewan dan Benda untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Rasional Siswa Kelas III SD Kutoharjo I Kabupaten Rembang*. Laporan Penelitian FKIP/UPBJJ-UT Semarang.
- Handoko, T.B. (2013). Potret Pendidikan Indonesia. [Online]. Tersedia: <http://20531634.siap.sekolah.com/2013/05/27/potret-pendidikan-indonesia/>. [28 Mei 2013]
- Ismail, A. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Children Learning in Science (CLIS) berbantuan Media untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains dan Penguasaan Konsep Siswa pada Pokok Bahasan Fluida*. Tesis Jurusan Pendidikan IPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Jayadinata, A.K. (2010). Penerapan Model Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. Dalam Djuanda, dkk. *Ragam Model Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Bandung: UPI Press.
- Makmun, A. S. (2007). *Psikologi Kependidikan Perangkat Sistem Pengajaran Modul*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

- Maulana. (2009). *Memahami Hakikat, Variabel, dan Instrumen Penelitian Pendidikan dengan Benar*. Bandung: Learn2Live n Liver2Learn.
- Poedjiadi, A. (2010). *Sains Teknologi Masyarakat Model Pembelajaran Kontekstual Bermuatan Nilai*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Prabowo, E. (2012). *Populasi dan Sampel*. [Online]. Tersedia: <http://samoke2012.files.wordpress.com/2012/10/populasi.pdf>. [20 Mei 2013]
- Ruseffendi, E. T. (1998). *Statistika untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: Tarsito.
- Sadulloh, U, dkk. (2007). *Pedagogik*. Bandung: Cipta Utama.
- Sagala, S. (2003). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Samatowa, U. (2006). *Bagaimana Membelajarkan IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran Orientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Slamet, R, dkk. eds. (2007). *Ensiklopedia IPTEK Ensiklopedia Sains untuk Pelajar dan Umum*. Jakarta: Lentera Abadi.
- Sudjana, N. (2009). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suherman, E., dan Sukjaya, Y. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusumah 157.
- Sutarno, N. (2009). *Materi dan Pembelajaran IPA SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Syah, M. (2005). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Wahyono, B dan Setyo, N. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam untuk SD/MI Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Wahyudin, *et al.* (2006). *Evaluasi Pembelajaran SD*. Bandung: UPI Press.
- Winataputra, U, S. (2007). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Universitas Terbuka.

Yulianti. (2010). *Penerapan Model POE (Predict-Observe-Explain) untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa pada Sub Konsep Pencemaran Air*. Skripsi Jurusan PGSD UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Yuniar, Y. (2011). *Pembelajaran IPA Topik Pesawat Sederhana Melalui Model Clis (Children Learning In Science) Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Rasional Siswa*. Skripsi Jurusan PGSD Fakultas FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Zuriah, N. (2007). *Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Dokumen

Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas.

