

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Palupi. *Pengaruh Metode Pembelajaran Eksperimen Terhadap Keterampilan Proses Sains Anak*. Skripsi. FIP UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Adininingtyas, Lutfia. *Penerapan Metode Eksperimen Pokok Bahasan Benda Padat, Cair Dan Gas Untuk Melatih Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas IV SD Negeri Sambitoto Kunduran Blora*. [Akses: 21 Mei 2010]. <http://digilib.ac.id>. [2009]
- Ahmad, Yasir. (2008). *Penerapan Metode Eksperimen Untuk Meningkatkan Kemampuan Elaborasi Siswa SMA*. Skripsi. FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendidikan Praktik*. Bandung. Rineka Cipta
- Arikunto, S. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bumi Aksara: Jakarta
- Aryati, Sri. (2006). *Penerapan Model Pembelajaran Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Fisika Untuk Meningkatkan Keterampilan Komunikasi Siswa di SMAN 24 Bandung*.
- Dahar.R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Cetakan Kedua. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Depdiknas, 2004. *Kurikulum 2004 Standar Kompetensi Taman Kanak-Kanak dan Raudhatul Athfal*. Jakarta: Depdiknas
- Edy, Purwandono. (2000). *Penerapan Pertanyaan Poduktif dalam Mengembangkan Keterampilan Proses Sains Anak*. Tesis. UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Firman,. (2000). *Penilaian Hasil Belajar Dalam Pengajaran Kimia*. Skripsi. FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan
- Hamalik,O. 1991.*Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Mandar Maju
- Handarini. (2006). *Kemampuan dalam Memecahkan Masalah pada Pencemaran Air Yang Disajikan Secara Teritegrasi*. Skripsi. FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan
- Hasanah, L.N. (2004). *Model Pembelajaran STM untuk Meningkatkan Kemampuan Memecahkan Masalah pada Sub Konsep Lingkungan*.Skripsi. FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan
- Janulis, Purba. *Pemecahan Masalah dan Penggunaan Strategi Pemecahan Masalah*. [Akses 12 Juni 2010]. <http://file.upi.edu>
- Juniarti. Santi. (2007). *Penerapan Metode Pratikum Untuk Meningkatkan Kemampuan Siswa SMA Dalam Memecahkan Masalah Pada Pembelajaran Fisika*. Skripsi. FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan

- Karmila, Mila. (2009). *Implementasi Pembelajaran Metode Bermain Peran (Role Playing) untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Anak dalam Pembelajaran Moral*. Skripsi. FIP PGPAUD UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Kharningsih. (2009). *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Dalam Peningkatan Keterampilan Proses Sains Anak Di Taman Kanak-Kanak*. Skripsi FIP PGPAUD UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Kresnedi, H. (2001). *Pengembangan Bentuk Tes Keterampilan Proses Sains dalam Pembelajaran IPA di Kelas Sekolah Dasar*. Skripsi. FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Kunandar. (2008). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: Rajagrafindo Persada
- Martiningsih. *Macam-Macam Metode Pembelajaran*. [Akses: 9 Mei 2010]. <http://martiningsih.blogspot.com> [18 Desember 2007]
- Mahmud. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Tsabita
- Mashudi. (2000). *Analisis Kemampuan Dalam Memecahkan Masalah Siswa pada Pembelajaran Zat Adiktif dengan Metode Pratikum*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Mujidin, Ahmad. *Kajian Bertanya Siswa dalam Pembelajaran Berbasis Problem Solving pada Materi Pencemaran Air di Kelas X SMA Negeri 23 Bandung*. Skripsi. FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Muslihuddin. (2009). *Kiat Khusus Melakukan Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Rizqi Press
- Nasar, Adrianus. *Pembelajaran Sains Menggunakan Eksperimen Laboratorium* [Akses 9 Mei 2010]. <http://www.blogfisika.blogspot.com> [20 Januari 2010]
- Nasution, S. (1986). *Didaktik Asas-Asas Mengajar*. Bandung: Jemmars.
- Nasution, S. 2005. *Berbagai Pendekatan dalam Proses belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Nugraha, Ali. (2008). *Pengembangan Pembelajaran Sains Pada Anak Usia Dini*. Bandung: Jilsi Fondation
- Octorina, Dian. *Pemilihan Cara Belajar Yang Efektif Pada Mata Pelajaran Sains Dengan Metode Eksperimen Pada Kela III SD Negeri Tambakaji 05 Kecamatan Ngaliyan Semarang Tahun Pelajaran 2005/2006*. [Akses: 10 Mei 2010]. <http://digilib.unnes.ac.id> [2006]

- Rahayu, Setia. (2008). *Analisis kemampuan siswa dalam memecahkan masalah pada subkonsep pencemaran tanah melalui metode study kasus*. Skripsi. FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Rahman, Dedi. (2009). *Upaya Meningkatkan Kemampuan Memecahkan Masalah Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Pemecahan Masalah*. Skripsi. FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Rustaman, et.al. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. IMSTEP. Jurusan Pendidikan Biologi. Bandung
- Sagala, Saiful. (2003). *Konsep dan Makna Pembelajaran untuk Membantu Memecahkan Masalah Problematika Belajar Mengajar*. Bandung: Alfabeta
- Sari, Atikah. (2006). *Penggunaan Pendekatan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Anak SD*. Skripsi. FIPPGSD UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sri, Susana. *Bimbingan Belajar IPA Dengan Metode Eksperimen Pada Siswa Kelas VI SDN Purwoyoso 01 Kecamatan Ngaliyan kota Semarang Tahun Pelajaran 2005/2006*. [Akses: 9 mei 2010]. <http://digibilid.unnes.ac.id>. [2006]
- Sudirman, 1987. *Ilmu Pendidikan*. Bandung. Remadja Karya CV Bandung
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suningsih. (2005). *Upaya Peningkatan Keterampilan Proses Sains Siswa Dalam Konsep Pencemaran Melalui Model Pembelajaran Berbasis Kegiatan Laboratorium Di SMP Negeri 12 Bandung*. Skripsi. FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Susilo, Herawati. dkk. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Malang: Bayu Media Publising
- Tanjung, Ratna. (1999). *Penggunaan Model Pemecahan Masalah dalam Pengajaran Fisika di SLTP Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Tesis. Program Pasca Sarjana UPI: Tidak diterbitkan
- Wahyudin. *Penggunaan Metode Eksperimen untuk Meningkatkan Pemahaman IPA Siswa VI SD Negeri 2 Cibogogirang Pada Materi rangkaian Listrik Sederhana Dan Penggunaan Metode Diskusi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas VI SD Negeri Cibogogirang Pada Materi Gejala Alam*. [Akses: 9 Mei 2010]. <http://www.scribd.com> [2010]
- Wiriaatmadja, Rochiati. (2005). *Metode Penelitian Tindakan Kelas Untuk Meningkatkan Kinerja Guru Dan Dosen*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Yastaki. *Macam-Macam Metode Pembelajaran*. [Akses: 10 Mei 2010].
<http://yastaki56.spaces.live.com> [Januari 26]

