

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Iif khoiru dkk. 2011. *Strategi Pembelajaran Berorientasi KTSP*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Alma, Buchari, dkk. 2008. *Guru Profesional Menguasai Metode dan Terampil Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Arikunto, Suharsimi. 2001. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Budi Iriawan, Sandi. 2008. Pengaruh Pembelajaran Berbalik (Reciprocal Teaching) Terhadap Ketuntasan Belajar Siswa dalam Pemahaman dan Aplikasi Konsep Matematika. *Tesis* Program Studi Pendidikan Matematika UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Budiarti, Eti. 2010. Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri dalam Mata Pelajaran IPA untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains pada Topik Energi Bunyi di Kelas IV SD Negeri Kacapiring Kota Bandung. *Skripsi* Program Studi Pendidikan Guru sekolah Dasar UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Dahar, Ratna Wilis. 1996. *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Devi, Poppy K. dan Sri Anggraeni. 2008. *Ilmu Pengetahuan Alam Untuk SD/MI Kelas IV (Buku Sekolah Elektronik)*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Dewi, Shinta. 2008. *Keterampilan Proses Sains*. Bandung: Tinta Emas.
- Indrawati dan Wanwan Setiawan. 2009. *Pembelajaran Aktif, Kreatif, Efektif, dan Menyenangkan Untuk Guru SD*. Jakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Ilmu Pengetahuan Alam (PPPPTK IPA).
- Indriani, Vina. 2007. Penguasaan Konsep dan Aktivitas Siswa pada Pembelajaran Sistem Indera Manusia melalui Model Reciprocal Teaching. *Skripsi* Jurusan Pendidikan Biologi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Jauhar, Mohammad. 2011. *Implementasi PAIKEM dari Behavioristik Sampai Konstruktivistik Sebuah Pengembangan Pembelajaran Berbasis CTL (Contextual & Teaching Learning)*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Kesuma, Dharma dan Moh Salimi. 2011. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Listia, Lilis. 2003. Perbedaan Pengaruh Model Pembelajaran Mandiri dan Kelompok dengan Model Pembelajaran Tradisional Terhadap Kemampuan Keterampilan Proses Siswa SMU pada Konsep Invertebrata. *Skripsi* Jurusan Pendidikan Biologi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Mariana, I Made Alit dan Wandy Praginda. 2009. *Hakikat IPA dan Pendidikan IPA Untuk Guru SD*. Jakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Ilmu Pengetahuan Alam (PPPPTK IPA).
- Mumuan, Amba. 2011. Upaya Meningkatkan Prestasi Belajar pada Mata Pelajaran IPA Dengan Model Pembelajaran Inkuiri. *Skripsi* Program Studi Pendidikan Guru sekolah Dasar UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Nazir, Moh. 2005. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nurhayati. 2005. Analisis Keterampilan Proses Sains dalam Pembelajaran Biologi dengan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat pada Siswa SMP. *Skripsi* Jurusan Pendidikan Biologi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Press, Hans Jurgen. 2009. *Bergembira Dengan Sains*. Bandung: Angkasa.
- Purwanti, Endang. 2008. *Asesmen Pembelajaran SD*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Purwanto, M. Ngalim. 2006. *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Rosdakarya.
- Purwanto. 2010. *Motodologi Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Ratnasari, Kartika. 2011. Penerapan Strategi Pembelajaran Generatif Berbasis Kecerdasan Majemuk untuk Meningkatkan Prestasi Belajar IPBA Siswa. *Skripsi* Jurusan Pendidikan Fisika UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Riduwan. 2007. *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Rositawaty, S. dan Aris Muharam. 2008. *Senang Belajar Ilmu Pengetahuan Alam Untuk Kelas IV Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (Buku Sekolah Elektronik)*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Ruseffendi. 1998. *Statistika Dasar Untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: Ikip Bandung Press.
- Sagala, Syaiful. 2007. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Santika, Ninong. 2008. *Seni Mengajarkan IPA*. Bandung: Tinta Emas.
- Sardiman. 2007. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pers.

- Sari Wulan, Ratna. 2010. Kajian tentang Pembelajaran Berbasis Inkuiri Melalui Metode Eksperimen dan Demonstrasi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa SMA pada Materi Biologi. *Skripsi* Jurusan Pendidikan Biologi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sudianti, Acih. 2010. Penerapan Pendekatan Inkuiri untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Siswa Kelas V SD Dalam Konsep Pesawat Sederhana. *Skripsi* Program Studi Pendidikan Guru sekolah Dasar UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sudjana, Nana. 1990. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sudjana. 1996. *Metoda Statistika Edisi Ke-6*. Bandung; Tarsito.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyanto, Heri dan Edy Wiyono. 2008. *Ilmu Pengetahuan Alam 4 Untuk SD dan MI Kelas IV (Buku Sekolah Elektronik)*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Suprijono, Agus. 2011. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- The Earth Works Group. *Bagaimana Anak-Anak Menyelamatkan Bumi*. Bandung: Angkasa.
- Wahyono, Budi dan Setyo Nurachmandani. 2008. *Ilmu Pengetahuan Alam Untuk SD dan MI Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.