

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, D. Y. (2005). *Mengenalkan Sains Kepada Anak Usia Dini*. [Online]. Tersedia: <http://www.suaramerdeka.com> [Akses: 10 Februari 2010].
- Ali, Mohamad. (1993). *Strategi Penelitian Pendidikan*. Bandung: Angkasa
- Amrius, M. (2004). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa IPA Fisika*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. (1995). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- (1997). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Bandung: Rineka Cipta.
- (2002). *Prosedur Penelitian. Suatu Pendekatan Praktis*. Jakarta: Rineka Cipta
- (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arniah, S. (2009). *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa pada Pembelajaran Fisika di SMA*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Asbullah. (2005). *Efektifitas Penerapan Model Cooperative Learning Tipe STAD Dalam Pembelajaran Sains Pada Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa dan Penguasaan Konsep Pencemaran Lingkungan di SMP*. Tesis. PPS UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Azwar, Saifudin. (2000). *Penyusunan Skala Psikologi*. Bandung: Pustaka Pelajar
- Bahri, S. (2003). *Penerapan Pembelajaran Kooperatif dengan Pemberian Bahan Ajar Pada Topik Rangkaian Listrik Arus Searah*. Tesis UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Bluman, Allan G. (2001). *Elementery Statistic: A Step By Step Apprach, 4th*. Edition. New York: McGraw-Hill.
- Cucu, Sa'adah. (2004). *Penerapan Model Cooperative Learning Tipe STAD dalam Pembelajaran Menulis Kalimat Berdasarkan Rangkaian Gambar Sebagai Upaya Meningkatkan Kemampuan Menulis Siswa Kelas 2 SD Pertiwi Bandung*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Hadiat. (1993). *Alam Sekitar Kita Untuk Sekolah Dasar Kelas IV*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Jaelani. (2005). *Pembelajaran Suhu dan Kalor Berbasis Inkuiri Untuk meningkatkan Penguasaan Konsep dan Keterampilan Proses Sains Siswa MTS*. Tesis UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Jamaris, M. (2003). *Perkembangan dan Pengembangan Anak Usia Taman Kanak-Kanak*. Jakarta. Program Studi Pendidikan Usia Dini.
- Juwita, N. (2008). *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD untuk Meningkatkan Kemampuan Menulis Permulaan Siswa Kelas 1 SD*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Kadir, A. (2000). *Efektifitas Pembelajaran Cooperative Learning Tipe STAD Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Fisika di SMA*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Kadir, A. (2000). *Efektifitas Pembelajaran Cooperative Learning Tipe STAD Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Fisika di SMA*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Kharningsih, N. (2009). *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing dalam Peningkatan Keterampilan Proses Sains di Taman Kanak-Kanak*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Khasanah, U. (2008). *Studi Tentang Keterampilan Observasi Siswa Menengah Pertama Dalam Pembelajaran Fisika Melalui Penerapan Metode Eksperimen*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Kresnadi, H. (2001). *Keterampilan Proses Sains dalam Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Tesis PPS-UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Lie, Anita. (2005). *Cooperative Learning*. Jakarta: Grasindo
- Masitoh, dkk. (2005). *Pendekatan Belajar Aktif di TK*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional. Direktorat Pembinaan Pendidikan Tenaga Kependidikan dan Ketenagaan Perguruan Tinggi.
- Mudair. (2000). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dalam Peningkatan Hasil Belajar Biologi Siswa Madrasah Aliyah*. Tesis PPS UPI . Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Muharromi, Sukma D. (2009). *Efektifitas Pembelajaran Kooperatif Teknik Mencari Pasangan Terhadap Kemampuan Sosialisasi Anak Usia Dini*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Moeslichatoen, R. (2004). *Metode Pengajaran di Taman Kanak-Kanak*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nirmalasari, M. (2005). *Penerapan Model Cooperative Learning tipe STAD dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Siswa pada Materi Energi*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Noor, F.S. (2005). *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Terhadap Kemampuan Siswa Dalam Mengerjakan Bukti Matematika Pada Siswa SMU*. Tesis PPS UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Nugraha, Ali. (2008). *Pengembangan Pembelajaran Sains Pada Anak Usia Dini*. Bandung: JILSI Foundation.
- Ruseffendi. (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Press.
- Rustaman, N dkk. (2003). *Common Text Book Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Bandung: JICA-IMSTEF-UPI.
- Sanny, Johan. (2010). *Belajar Sains Jadi Mengasyikkan*. [online]. Tersedia: <http://edukasi.kompas.com/read/07530635>. [Akses: 9 Februari 2010].
- Semiawan, C. (1987). *Pendekatan Keterampilan Proses. Bagaimana Mengaktifkan Siswa Dalam Belajar*. Jakarta: Gramedia.
- Sofiraeni, R. (2001). *Pengaruh Pembelajaran IPA Tematik Interaktif Terhadap Peningkatan Penguasaan Konsep Kemampuan Berpikir Rasional dan Keterampilan Proses Sains SD kelas III*. Tesis PPS –UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Solehuddin. (2000). *Konsep Dasar Pendidikan Prasekolah*. Bandung: FIP UPI.
- Sudjana dan Ibrahim,. (2004). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algesindo
- Sugiyono. (2008). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Suhartini, A. (2007). *Pengaruh Penerapan Pembelajaran Model Kooperatif Tipe STAD Terhadap Hasil Belajar Siswa*. Skripsi. UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Sujiono, dkk. (2007). *Metode Pengembangan Kognitif*. Modul Edisi I. Bandung: Universitas Terbuka.

- Slavin, Robert E. (2009). *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik* (Terjemahan Lita). Bandung: Nusa Media.
- Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Usman, U. (1993). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Widdiharto, R. (2004). *Model-Model Pembelajaran Matematika SMP*. Yogyakarta: Depdiknas
- Yuda dan Rudiyanto. (2005). *Pembelajaran Kooperatif Untuk Meningkatkan Keterampilan Anak TK*. Jakarta: Depdiknas.
- Yulianti, D. Y. (2007). *Bermain Sambil Belajar Sains di Taman Kanak-Kanak*. Jakarta: PT Indeks
- Yurnetti. (2002) *Pembelajaran Kooperatif Sebagai Alternatif Dalam Pembelajaran Fisika*. Jurnal Fisika. [Http://hfi.fisika.net](http://hfi.fisika.net)