

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Anthonymsamy, A. (1998). *Perkembangan Pemikiran Matematik pada Peringkat Awal Kanak-kanak: Satu Pendekatan Konstruktivisme*. (Online). Tersedia: [http://www.mpbl.edu.my/inter/penyelidikan/1998/98\\_angela.pdf](http://www.mpbl.edu.my/inter/penyelidikan/1998/98_angela.pdf) (25 Mei 2006).
- Azhar. (1993). *Lembar Kerja Siswa*. [online]. Tersedia: <http://putaka.ut.ac.id>. [1 Maret 2012]
- Choy, N.K. (1990). *Teori Konstruktivisme*. (Online). Tersedia: <http://www.teachersrock.net> (16 Desember 2006).
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Depdikbud. (1998). *Pedoman Pelaksanaan Kurikulum Program Pendidikan Prajabatan D-II PGSD Guru Kelas Tahun 1995*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). *Kurikulum Pendidikan Dasar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kurikulum 2006*. Jakarta: Media Makmur Maju Mandiri.
- Dzaki. (2009). *Taksonomi Bloom*. [online]. Tersedia: <http://www.wikipediaindonesia.id.org>. [1 Maret 2012]
- Karli, H. dan Yuliaratiningsih, M.S. (2002). *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi 1*. Bandung: Bina Media Informasi.
- Miftahuddin. T. (2009). *Pendekatan Model Konstruktivisme untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Konsep Gaya Magnet*. Bandung. UPI Kampus Cibiru.
- Ruseffendi, E.T. (1993). *Materi Pokok Pendidikan Matematika 3*. Depdikbud Proyek Peningkatan Mutu Guru SD Setara D-II dan Pendidikan Kependidikan.
- Rahayu, S. (2009). *Implementasi Model Konstruktivisme untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Konsep Energi Di Sekolah Dasar*. Bandung. UPI Kampus Cibiru.
- Ruseffendi, E.T. (2006). *Dasar-dasar Matematika Modern dan Komputer untuk Guru*. Bandung: Tarsito.

Idris Junaedi, 2012

Penerapan Pendekatan Konstruktivisme Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Sekolah Dasar Pada Materi Sumber Daya Alam Dan Lingkungan (Penelitian Tindakan Kelas Pada Kelas IV SD Negeri Ciketug Desa Mekarwangi Kecamatan Cikadu Kabupaten Cianjur)

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu)

- Suhardjono. (2006). *Penelitian Tindakan Kelas sebagai Kegiatan Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Surakhmad, W. (1986). *Pengantar Interaksi Mengajar – Belajar Dasar dan Teknik Metodologi Pengajaran*. Bandung: Tarsito.
- Suyatno, et al. (1997). *Pengenalan Penelitian Tindakan Kelas (PTK)*. Yogyakarta: IKIP Bandung.
- Tim MKPBM. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: FPMIPA UPI.
- Timon (<http://subagio-subagio.blogspot.com.2012/29/7/implementasi-pendekatan-konstruktivisme>).
- Tn. (2003). Pengenalan Pembelajaran secara Konstruktivisme. Dalam *Modul Pengajaran dan Pembelajaran Pendidikan Seni Visual*. (Online), 12 halaman. Tersedia: <http://myschoolnet.ppk.hpm.my/bhnnpn/modulpsu/03konstruk1.pdf> (25 Mei 2006).
- Usman, U. (1995). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja RosdaKarya.
- Yuliaritningsih, M.S, Irianto, D.M. (2009). *Pendidikan IPA di SD*. Bandung UPI Kampus Cibiru.
- Yuliaritningsih, Margaretha.S, Irianto, D.M, (2007). *Konsep Dasar IPA*. Bandung UPI Kampus Cibiru.
- Yuniar. I, (2010) *Pendekatan Konstruktivisme pada Pembelajaran Ipa Konsep Energi Panas untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Bandung. UPI Kampus Cibiru.
- Windayana, H. et al. (2006). *Modul Pendidikan Matematika 1*. UPI PGSD Kampus Cibiru.

Idris Junaedi, 2012

Penerapan Pendekatan Konstruktivisme Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Sekolah Dasar Pada Materi Sumber Daya Alam Dan Lingkungan (Penelitian Tindakan Kelas Pada Kelas IV SD Negeri Ciketug Desa Mekarwangi Kecamatan Cikadu Kabupaten Cianjur)

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu)