

DAFTAR PUSTAKA

- Brown, P L dan Abell, S K. (2007). "Examining the Learning Cycle". *Science and Children*. 44 (5), 58 – 59.
- Dahar, R W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga.
- Destiani, Iis. (2007). *Penerapan Model Pembelajaran Konstruktivisme untuk Meningkatkan Kemampuan Keterampilan Proses IPA dalam Pembelajaran Fisika di SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Fajaroh, F. dan Dasna, I W. (2007). *Pembelajaran dengan Model Siklus Belajar (Learning Cycle)*. [online]. Tersedia. <http://lubisgrafura.wordpress.com/2007/09/20/pembelajaran-dengan-model-siklus-belajar-learning-cycle/> [23 November 2007].
- Hamalik, O. (2001). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : PT. Bumi Aksara.
- Joesmani. (1988). *Pengukuran dan Evaluasi dalam Pengajaran*. Jakarta: Depdikbud.
- Makmun, A S. (2004). *Psikologi Kependidikan*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Moleong, Lexy J.(2007). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Nurbandiyah. (2005). *Pengembangan Model Pembelajaran Konstruktivisme untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa dalam Pembelajaran Fisika di SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Panggabean, L. P.(1989). *Kontribusi Relatif Sikap Siswa SMA pada Bimbingan Karier terhadap Prestasi Belajar Fisika*. Tesis Pasca Sarjana IKIP Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Rusmiati, T. (2006). *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Fisika melalui Learning Cycle di Kelas VIII SMP Lab School UPI BDG (Penelitian Tindakan Kelas terhadap Siswa Kelas VIII B SMP Lab School UPI BDG)*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Rustam dan Mundilarto. (2004). *Penelitian Tindakan Kelas*. [online]. Tersedia. http://klinikpembelajaran.com/booklet/penelitian_tindakan_kelas.pdf [23 November 2007].

- Sudrajat, A. (2007). *Hakekat Belajar*. [online]. Tersedia: <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/konseling/hakekat-belajar/> [23 November 2007]
- (2007). *Taksonomi Perilaku*. [online]. Tersedia. <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/konseling/taksonomi-perilaku-individu/> [23 November 2007].
- Sunendar, T. (2005). *Penelitian Tindakan Kelas*. [online]. Tersedia. <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/konseling/taksonomi-perilaku-individu/> [23 November 2007].
- Suparno, P. (2006). *Filsafat Konstruksivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta : Kanisius.
- Supriyadi. (2007). *Penelitian Tindakan Kelas*. [online]. Tersedia. http://akhmadsudrajat.wordpress.com/bahan-ajar/12_penelitian_tindakan_kelas_02/ [23 November 2007].
- Surya, M. (2004). *Psikologi Pembelajaran & Pengajaran*. Bandung: Pustaka Bani Quraisy.
- Sutrisno dan Ramlan, Taufik. 2003. *Ilmu Fisika Jilid 2 untuk Kelas 2 SMU/MA*. Bandung : Acarya Media Utama.
- Tim Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta. (2001). *Modul Dasar Elektrostatika*. Yogyakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2003). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia.
- Walbert, David.(2003). *Learning Cycle*. [online]. Tersedia <http://learnnc.org/lp/pages/learningcycle/> [11 Mei 2008].
- Wardhani, I GAK., Wihardit, K. dan Nasoetion, N. (2007). *Materi Pokok Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Universitas terbuka.
- Widiasih. (1997). *Penggunaan Peralatan Sederhana dari Lingkungan Sekitar sebagai Sumber Belajar IPA dalam pembelajaran Konsep Udara (Penelitian Tindakan Kelas di SDN Pamulang Timur I, Tangerang)*. Tesis pada PPS UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Winkel, W.S. (1996). *Psikologi Pengajaran*. Jakarta : Grasindo.
- Wiriadmadja, R. (2007) *.Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung : PT.Remaja Rosdakarya.

