

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Arief. (2007). *Memahami Berpikir Kritis*. [Online]. Tersedia: <http://www.re-searchengines.com/1007arief3.html>. [21 Maret 2010]
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2007). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Carter, Philip dan Ken Russel. (2002). *Creativity - Maximize Your Brainpower - 1000 New Ways to Boost Your Mental Fitness*. West Sussex, England: JohnWiley&Sons Ltd.
- Carter, Philip. (2005). *The Complete Book of Intelligence Tests*. West Sussex, England: JohnWiley&Sons Ltd.
- Castronova, Joyce A. (2000). *Discovery Learning for the 21st Century: What is it and how does it compare to traditional learning in effectiveness in the 21st Century?*
- Dahar, R. W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta : Erlangga.
- Depdiknas. (2006). *Pengembangan Model Pendidikan Kecakapan Hidup*. [Online]. Tersedia: www.puskur.net [21 Maret 2010]
- Filsaime, Dennis K. (2008). *Mengungkap Rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.

- Hake, R. R., (1998). *Interactive-Engagement Versus Tradisional Methods: A Six-Thousand-Student Survey of Mechanics Tes Data For Introductory Physics Course*, *Am. J. Phys.* 66 (1) 64-74
- Indrawati. (2007). *Keterampilan Berpikir Dasar*. Bandung: Depdiknas.
- Joyce, Bruce, Weil, M, Calhoun, E. (2000). *Model of Teaching second Edition*. Boston: Allyn and Bacon.
- Karim, S, et al. (2007). *Penerapan Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Penguasaan konsep Fisika serta Mengembangkan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi dan Kecakapan Ilmiah*. Proposal Hibah Kompetitif UPI 2007. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Makmun, Abin Syamsuddin. (2007). *Psikologi Kependidikan Perangkat Sistem Pengajaran Modul*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Muhfahroyin. (2009). *Memberdayakan Kemampuan Berpikir Kritis*. [Online]. Tersedia: <http://www.muhamfahroyin.blogspot.com/2009/01/berpikir-kritis.html>. [21 Maret 2010]
- Munaf, Syambasri. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Munandar, U. (1987). *Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah*. Jakarta: Gramedia
- Munandar, U. (2009). *Pengembangan Bakat Kreativitas Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta

Nuh, Usep. (2007). *Implementasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa*. Skripsi Pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Panggabean, Luhut P. (1996). *Penelitian Pendidikan (Diktat)*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.

Panggabean, Luhut P. (2001). *Statistika Dasar*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.

Slavin, Robert E. (2009). *Cooperative Learning: Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.

Sudjana, Nana. (2008). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Rosdakarya: Bandung.

Sugiyono. (2010). *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta: Bandung.

Suprijono, Agus. (2009). *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Sutrisno, Joko. (2008). *Menggunakan Keterampilan Berpikir untuk Meningkatkan Mutu Pembelajaran*. [Online]. Tersedia:

<http://joko.tblog.com/archive/2008/04/> [27 April 2008]

Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.

Universitas Pendidikan Indonesia. (2006). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*
(*Laporan Buku, Makalah, Skripsi, Tesis dan Disertasi*). Bandung: UPI.

