

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. (2006). *Prosedur penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto. (2008). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Clark, Donald. (2000). *Learning Domain or Bloom's Taxonomy*. [Online]. Tersedia: <http://www.nwlink.com/~donclark/hrd/bloom.html> [4 Oktober 2009].
- Dahar.R.W. (1989). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kurikulum 2006 Standar Kompetensi Mata Pelajaran Sains Sekolah Atas*. [Online]. Tersedia : <http://www.puskur.com> [10 Agustus 2009].
- Hake, R.R. (1998). *Interactive-Engagement Methods in Introductory Mechanics Courses. Departement of Physics, Indiana University, Bloomington*. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/hake> [4 Oktober 2009].
- Handayani, Tri. (2006). *Pengembangan Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan memecahkan Masalah Siswa SMP*. Skripsi UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Hawadi, A.R. (2001). *Psikologi Perkembangan Anak*. Jakarta: Grasindo
- Ibrahim dan Nur. (2005). *Pengajaran Berdasarkan Masalah*. Surabaya: UNESA-Universiy Press
- Overbaugh, R.C. dan Schultz, Lynn. (2005). *Bloom's Taxonomy* [Online]. Tersedia: http://www.odu.edu/educ/roverbau/Bloom/blooms_taxonomy.htm [4 Oktober 2009]
- Panggabean, Luhut. P. (1996). *Penelitian Pendidikan*. Diklat Kuliah. UPI: tidak diterbitkan.
- Ridwan. 2008. *Kegiatan Belajar Terhadap Prestasi yang Dicapai* [Online]. Tersedia:<http://ridwan202.wordpress.com> [4 Oktober 2009]
- Sagala, Syaiful. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta

- Suwiyadi. (2005). *Penggunaan Metode VCT dengan Kartu Keyakinan (Evidence Card) Terhadap Prestasi Belajar Siswa*. [Online]. Tersedia: <http://jurnaljpi.files.wordpress.com/2009/09/vol-1-no-2-suwiyadi.pdf> [4 Oktober 2009].
- Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Tsaniyah, Evi Avifatu. (2008). *Implementasi model pembelajran Berdasarkan Masalah (Problem Based Instruction) Pada Materi Pokok Pemantulan Cahaya untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Siswa SMP*. Skripsi UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

