

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Dasar-dasar Evaluasi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ashri N. 2010. *Efektivitas Penerapan Pembelajaran Konseptual Interaktif Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Bandono, Drs. 2008. *Menyusun Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning (CTL)*. [Online]. Tersedia: [http://bandono.web.id/2008/03/07/menyusun-model-pembelajaran-contextual-teaching-and-learning-\(ctl\).php](http://bandono.web.id/2008/03/07/menyusun-model-pembelajaran-contextual-teaching-and-learning-(ctl).php). [20 Oktober 2010]
- Ch, Farida. 2009. *Model Pembelajaran Kimia dan Pengembangannya*. [Online]. Tersedia: <http://faridach.wordpress.com/2009/12/16/model-pembelajaran-kimia-dan-pengembangannya/>. [30 September 2010]
- Dahar, Ratna Wilis. (1989). *Teori-teori belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Depdiknas. 2008. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. [Online]. Tersedia: <http://athika-unindrabio2a.blogspot.com/2008/03/permendiknas-no222324.html> [15 Oktober 2011]
- Hake, Richard R. 1998. *Interaktive /engagement Methodh In Intriodytary Mechanics Courses*. Departement of Physics, Indiana University, Bloomington. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/IME-2b.pdf> [Januari 2011]

Herdian. 2010. *Kemampuan Pemahaman Matematika*. [Online]. Tersedia:
file:///Kemampuan Pemahaman Matematika
Herdian,S.Pd.M.Pd.htm

Muhfida_____. *Pemahaman Konsep* . [Online]. Tersedia:
<http://muhfida.com/pemahaman-konsep/> [01 Januari 2011]

Muhli, Ahmad. 2011. *Efektivitas Pembelajaran*. [Online]. Tersedia:
<http://ahmadmuhli.wordpress.com/2011/08/02/efektivitas-pembelajaran/> [20 Januari 2012]

Pangabean, Luhut. 1996. *Penelitian Pendidikan*. Bandung: FPMIPA IKIP

Johnson, Elaine B, Ibnu Setiawan dan Ida Sitompul. 2009. *Contextual Teaching and Learning: what it is and why it's here to stay*. Bandung; Mizan Learning Center

Sadiman, Arief S. 2009. *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Sanaky, H.2011. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Kaukaba.

Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.

Sudjana, Nana. 2008. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT Remaja Rosda Karya.

Suhandi, Andi, dkk. 2009. *Efektivitas Penggunaan Media Simulasi Virtual Pada Pendekatan Pembelajaran Konseptual Interaktif Dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Meminimalkan*

Miskonsepsi. [Online]. Tersedia:
http://fpmipa.upi.edu/v3/www/jurnal/april2009/artikel_jurnal_pengajaran_MIPA_andi_Fisika_revisi.pdf [10 September 2011]

Sulastri, Elis. 2009. *Upaya Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Fisika Melalui Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

Thohir, M. 2008. *Revisi Taksonomi Bloom Sebagai Kompleksitas Fungsi Otak*. [Online]. Tersedia:
<http://mthohir.wordpress.com/2009/01/26/revisi-taksonomi-bloom-sebagai-kompleksitas-fungsi-otak/> [16 Januari 2009].

Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.