

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Dahar. (1989). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga
- Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Kajian Kebijakan Kurikulum Mata Pelajaran IPA*. [Online]. Tersedia : <http://www.puskur.net>. [01 April 2009].
- Duden. (2007). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Pembelajaran Materi Rangkaian Arus Searah untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Keterampilan Berfikir Kritis Siswa SMA*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- EduTechWiki. Discovery learning. [On line]. Tersedia: http://edutechwiki.unige.ch/en/discovery_learning[9oktober 2009]
- Etkina, et al. (2006). *Scientific Abilities and Their Assessment*. Physics Education Research 2. [01 Agustus 2006]
- Gasong. Model Pembelajaran Konstruktivis sebagai Alternative mengatasi Masalah Pembelajaran.
- Hake, R.R (1999). *Interactive-Engagement Methods in Introductory Mechanics Courses*. Department of Physics, Indiana University, Blomington. [Online]. Tersedia : <http://www.physics.indiana.edu/hake> [01 Juni 2009]
- Indrawati. (2009). *Pembelajaran Aktif, Kreatif, Efektif dan Menyenangkan*. [e-Book]. Program BERMUTU: PPPPTK IPA
- Joyce dan Weil. (2003). *Model Of Teaching*. Needham Height, Massachusettts: Alyn abd bachon.
- Kardiawarman. (2008). *Pengembangan Pola Fikir Ilmiah*. Modul Seminar Pangkal Pinang: tidak diterbitkan
- Munaf, S. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Peraturan Menteri. (2007). *Standar Isi Untuk satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Kemendiknas.

- Ridwan, Sa'adah. (2007). *Identifikasi dan Penanggulangan Kesulitan Belajar Siswa dalam Mempelajari Konsep Cahaya di Kelas II G SLTPN 12 Bandung*. Tesis Magister PPs UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sagala, S. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sudjana, N. (2001). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosda Karya.
- Sukmadinata. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Rosda
- Tipler. (2001). *Fisika untuk Sains dan Teknik*. Jakarta: Erlangga
- Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana
- Wartono. (2003). *Strategi Belajar Mengajar*. Malang: Jurusan Pendidikan Fisika MIPA UNM

