

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2005, 19 September). *Pembelajaran Fisika Belum Optimal. Republika* [Online], 1 halaman. Tersedia: <http://www.fisikanet.lipi.go.id/utamacgi?artikel&1174823769&20>[10 April 2010]
- Arikunto, S. (2001). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2007). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Dahar, R.W. (1989). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori–Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Hake, R. R. (1998). *Interactive Engagement Methods In Introductory Mechanics Courses*. Departement of Physics, Indiana University, Bloomington. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/IEM-2b.pdf>. [7 Desember 2009]
- Ibrahim & Nur. (2005). *Pengajaran Berdasarkan Masalah*. Surabaya: University Press.
- Kanreguru. (2009). *Pengajaran Berdasarkan Masalah (Problem Based Instruction)*. [Online]. <http://www.geocities.com/ahliswiwite/AanHasanah.htm>[10 April 2010]
- Munaf, S. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Panggabean, L. (1996). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA IKIP.
- Peraturan Pemerintah RI No. 19 Tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan. [Online]. Tersedia: <http://www.puskur.com/> [10 April 2010]
- Rusmiyati, A. (2007). *Pengembangan Model Pengajaran dengan Problem Based Instruction pada Pokok Bahasan Fluida untuk Menumbuhkan Keterampilan Proses Sains*. [Online].

Tersedia: http://digilib.unnes.ac.id/gsd/collect/skripsi/archives/HAS_H0138/d44ab2a9.dir/doc.pdf [10 April 2010]

Sagala, Syaiful. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.

Santyasa, I Wayan. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif*. [Online]. Tersedia: http://www.freewebs.com/Santyasa/pdf2/model-model_pembelajaran.pdf [10 April 2010]

Sembiring, T. (2008). *Urgensi dan Kontribusi Riset Dasar Fisika dalam Bidang Teknologi Informasi: Efek Giant Magnetoresistance (Gmr) dalam Head Read Device*. [Online]. Tersedia: http://www.usu.ac.id/id/files/pidato/ppgb/2008/ppgb_2008_Timbangan.pdf [10 April 2010]

Sudjana. (1996). *Metoda Statistika*. Bandung : Tarsito.

Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suprapti, Y. (2009). *“Problem Based Instruction” Sebagai Alternatif Mereformasi Kelas*. [Online]. Tersedia: <http://www.koranpendidikan.com/artikel/2306/problem-based-instruction-sebagai-alternatif-mereformasi-kelas.html> [10 April 2010]

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

Suryaman, O. (2007). *Manusia, Ilmu Pengetahuan, dan Teknologi*. [Online]. Tersedia: <http://onisur.wordpress.com/2007/07/27/manusia-ilmu-pengetahuan-dan-teknologi>

Trianto. (2007). *Model Pembelajaran Terpadu dalam Teori dan Praktek*. Prestasi Pustaka Publisher: Jakarta.