

DAFTAR PUSTAKA

- Amien, Mohammad. (1988). *Melakukan Pembelajaran IPA dengan Menggunakan Model Pembelajaran Discovery dan Inquiry*. Jakarta.
- Ariani, Windy. (2006). *Pengembangan Model Pembelajaran Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sd Pada Pembelajaran Sains (Suatu penelitian terhadap siswa kelas IV SD Negeri Sentral Kabupaten Sukabumi)*. Skripsi UPI Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Clark, Donald. (1999). *Learning Domain or Blomm's Taxonomy*. [Online]. Tersedia: <http://www.nwlink.com/~donclark/hrd/bloom.html>. (23 Februari 2009)
- Dahar, Ratna Wilis. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga.
- Dani, Muhammad. (2000). *Pengaruh pendekatan kegiatan laboratorium inkuiri terbimbing terhadap hasil belajar siswa dalam pengajaran fisika : suatu penelitian tindakan kelas pokok bahasan gravitasi pada kelas satu di MAN Palembang*. Tesis UPI Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). Kurikulum 2006 Standar Kompetensi Mata Pelajaran Sains Sekolah Menengah Pertama dan Madrasah Tsanawiyah. [Online]. Tersedia : <http://www.puskur.com/> [16 April 2008].

- Hake, R. R. (1998). *Interactive Engagement Methods In Introductory Mechanics Courses*. [Online]. Tersedia : <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/IEM-2b.pdf>. [23 Februari 2009]
- Hamalik, Oemar. (2004). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Holil, Anwar. (2009). *Hakikat Pembelajaran Ipa 2*. [Online]. Tersedia : <http://anwarholil.blogspot.com/2009/01/hakikat-pembelajaran-ipa.html>. (23 Februari 2009).
- Karli, H. & Yuliaratiningsih, M.S. (2003). *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi, Model-model Pembelajaran*. Bandung: Bina Media Informasi.
- Muijs, Daniel dan David Reynolds. (2008). *Effective Teaching Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Munaf, Syambasri. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika (individual textbook)*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Panggabean, L.P. (1996). *Kontribusi Relatif Sikap Siswa SMA pada Bimbingan Karir terhadap Prestasi Belajar Fisika*. Tesis Master pada FPS IKIP Bandung.
- _____. (1996). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- _____. (2001). *Statistika Dasar (individual textbook)*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Sartika, Sary. (2007). *Peningkatan Hasil Belajar Fisika Siswa Melalui Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing (Penelitian kuasi eksperimen terhadap*

siswa kelas XI MAN 1 kota Bandung tahun ajaran 2006/2007. Skripsi UPI Bandung : Tidak Diterbitkan.

Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta

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

Syaodih, Nana. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Rosda Karya

Wartono. (1996). *Pengembangan Model Pembelajaran Inkuiri Akrab Lingkungan Untuk Mengembangkan Keterampilan Berpikir Dan Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Dalam Bidang Sains Di Sekolah Dasar*. Disertasi Doktor pada Program Pasca Sarjana UPI: Tidak Diterbitkan.

Yogaswara, Yuri. (2008). *Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa pada Pembelajaran Fisika di SMA*. Skripsi UPI Bandung : Tidak Ditebitkan.