

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, Satria. G.N. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Fisika Berbasis Observasi Gejala Fisis dalam Meningkatkan Keterampilan Proses Sains dan Hasil Belajar Kognitif Siswa SMA*. Skripsi pada Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2011. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (edisi revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Dahar, Ratna Wilis. 1989. *Teori-teori Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). *UU RI No. 20 tahun 2003 tentang Sisdiknas*. [Online]. Tersedia: <http://www.inherent-dikti.net> (diakses 21 maret 2009).
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas.
- Dhina, M. A. (2008). *Model Pembelajaran Investigasi Kelompok Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa SMA*. Skripsi pada Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2006). *Belajar dan pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Funk, J. H. Et al (1979). *Learning Science Process Skills*. Iowa: Kendali/Hunt Publishing Company.
- 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> [20 Maret 2009].
- Isjoni. 2009. *Cooperative Learning Efektifitas Pembelajaran Kelompok*. Alfabeta: Bandung.
- Joyce, B., Weil, M. and Calhoun, E. (2009). *Models of Teaching Model-model Pengajaran* (eighth ed.). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Karno To. (1996). *Mengenal Analisis Tes (Pengenalan Ke Program Komputer ANATES)*. Bandung: Jurusan Psikologi Pendidikan dan Bimbingan FIP IKIP.

- Panggabean, Luhut. P. 2000. *Statistika Dasar*. Bandung : Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA Universitas Pendidikan Indonesia.
- Makmun, A. S. (2005). *Psikologi Kependidikan* . Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Munaf, Syambasri. 2001. *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung.
- Nurfarida, E (2009). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Goup Investigation Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Fluida Statis*. Skripsi pada Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung; tidak diterbitkan.
- Rahayu, Ira (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation untuk Meningkatkan Prestasi Belajar dan Keterampilan Proses Sains Siswa*. Skripsi pada Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung; tidak diterbitkan.
- Ridwan. (2008). *Ketercapaian Prestasi Belajar*. [Online]. Tersedia:<http://ridwan202.wordpress.com>. [8 Oktober 2009].
- Ruseffendi, E.T. (1994). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Rustaman, N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Rustaman, N. (2007). *Keterampilan Proses Sains*. Sekolah Pasca Sarjana. UPI Bandung.
- Sagala, S. (2006). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Saukani, Muhammad.(2009). *Tata Tertib Praktikum*. [Online]. Tersedia: http://fisika.unlam.ac.id/download/pedoman_penulisan_praktikum.pdf (diakses 4 Februari 2010).
- Semiawan, C. (1986). *Pendekatan Keterampilan Proses: Bagaimana Mengaktifkan Siswa dalam Belajar?*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Slavin, R.E. (2009). *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik (Terjemahan)*. Nusa Media: Bandung.
- Sudrajat, Akhmad.(2008). *Penelitian Psikomotor*. [Online]. Tersedia: http://akhmadsudrajat.files.wordpress.com/2008/08/penelitian_psikomotor.pdf (diakses 14 Februari 2010).

Sudjana, Nana. (2001). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosda Karya.

Suherman, Erman. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung.

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

Sunarto. (2009). *Prestasi Belajar*. [Online]. Tersedia: www.sunartombs.wordpress.com (diakses 14 Februari 2010).

Sutrisno. (2009). *Fisika dan Pembelajarannya*. [Online]. Tersedia: [http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR. PEND. FISIKA/195801071986031-SUTRISNO/Layanan/Fisika.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR.%20PEND.%20FISIKA/195801071986031-SUTRISNO/Layanan/Fisika.pdf) (diakses 14 April 2011)

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

.TaksonomiBloom.

http://id.wikipedia.org/wiki/taksonomi_bloom.htm (diakses 14 April 2009).