

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (1995). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jogjakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Armiza. (2007). *Model Siklus Belajar Abduktif Empiris Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMP Pada Materi Pemantulan Cahaya*. Tesis SPS UPI : Tidak diterbitkan
- Azwar, Saifudin. (2009). *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Bloom,B.S. (1978). *Taxonomy Of Educational Objectives, The Classification Of Educational Goals. Handbook I: Cognitive Domain*. New York : David McKay Company, Inc
- Dahar, Ratna Wilis. (1989). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Petunjuk Pelaksanaan Kurikulum Tingkat satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta : Depdiknas
- DePorter, Bobbi., Reardon, Mark. dan Singer Nourie, Sarah. (2000). *Quantum Teaching : Mempraktikan Quantum Learning di ruang-ruang Kelas*. Bandung : PT. Mizan Pustaka.

Gani Hamdani. (2008). Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Tandır Dalam Pembelajaran Ipa Fisika Terhadap Aktivitas dan Prestasi Belajar Siswa. Skripsi SI FPMIPA Jurusan Fisika UPI: Tidak diterbitkan.

Hake, R. R., 1998, *Interactive-Engagement Versus Tradisional Methods : A Six-Thousand-Student Survey of Mechanics Tes Data For Introductory Physics Course*, *Am. J. Phys.* 66 (1) 64-74

Hake, Richard. R. (1997). *Interactive Engagement Methods In Introductory Mechanics Courses*. Tersedia : <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/IEM-2b.pdf>, accessed on. [30 Juli 2010]

Ikeu Rismawati. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Tandır Untuk Meningkatkan Keterampilan Berkomunikasi Siswa*. Skripsi SI FPMIPA Jurusan Fisika UPI: Tidak diterbitkan.

Marwan. (2004). *Penerapan Model Pembelajaran TANDUR Berbasis Inkuiri Sebagai Upaya Mengatasi Kesulitan Siswa Kelas II SMU Dalam Memahami Konsep Alat-alat Optik*. Tesis pada FMIPA UPI Bandung : Tidak Diterbitkan.

Mulyasa, E .(2009). *Menjadi Guru Profesional, Menciptakan Pembelajaran Kreatif Dan Menyenangkan*. Bandung : Remaja Rosda Karya

Komala,Ratih. (2008). *Implementasi Model Pembelajaran Novick Terhadap Pemahaman Konsep Fisika Siswa SMKN Kelas XI Di Bandung*. Skripsi SI FPMIPA Jurusan Fisika UPI: Tidak diterbitkan.

Panggabean, Luhut P.(1996). *Penelitian Pendidikan (Diktat)*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.

Prayitno, Elida. (1989). *Motivasi Dalam Belajar*. Jakarta : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan.

Sagala, Syaeful. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung : Alfabeta

Syamsudin, Abin Makmun. (2001). *Psikologi kependidikan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya

Syaodih, Nana Sukmadinata. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya

Uno, Hamzah B. (2008). *Teori Motivasi dan Pengukurannya : Analisis di Bidang Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara