

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, M. *et al.* (2003). *Srategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.
- Arikunto, S. (2006). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Ary, D. *et al.* (2006). *Introduction to Research in Education*. Canada: Thomson Wadsworth.
- Hake, R. R. (1998). *Interactive Engagement Methods In Introductory Mechanics Courses*. Departement of Physics, Indiana University, Bloomington. Tersedia:<http://www.physics.indiana.edu/~sdi/IEM-2b.pdf>. [Online 22 Maret 2010]
- Ibrahim,dkk. (2000). *Pembelajaran Kooperatif*. Surabaya : University Press.
- Isjoni. (2009). *Cooperatif Learning Mengembangkan Kemampuan belajar Berkelompok*. Bandung : Alfabeta.
- Kusumaningrum, R. (2007). *Keefektifan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI (Team Assisted Individualization) Melalui Pemanfaatan LKS (Lembar Kerja Siswa) Terhadap Hasil Belajar Matematika Sub Pokok Bahasan Jajargenjang Dan Belahketupat Pada Siswa Kelas VII SMPN 11 Semarang Tahun Pelajaran 2006/2007*. Skripsi Sarjana Universitas Negeri Semarang : Tidak diterbitkan.
- Lie, A. (2002). *Cooperative Learning Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-ruang Kelas*. Jakarta : Grasindo.
- Muhtadi, I. (2009). *Implementasi Metode Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI (Team Assisted Individualization) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Pemahaman Konsep Dalam Mata Pelajaran Fisika Di SMP IT Abu Bakar Yogyakarta*. Skripsi Sarjana Fakultas Sain dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta [online]. Tersedia: <http://digilib.uin-suka.ac.id/favicon.ico>. [13 Januari 2010]
- Mulyana, D. (2007). *Ilmu Komunikasi Suatu pengantar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.

- Munaf, S. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA Universitas Pendidikan Indonesia.
- Nuh, A. (2007). *Implementasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa*. Skripsi S1 pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Panggabean, L. P. (1996). *Penelitian Pendidikan*. IKIP Bandung : Tidak diterbitkan.
- Panggabean, L. P. (2001). *Statistika Dasar*. Bandung :Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.
- Purwanto, M. N. (2004). *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Ridwan. (2008). *Ketercapaian Prestasi Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://ridwan202.wordpress.com/2008/05/03/Ketercapaian-Prestasi-Belajar/Feed/>. [16 Juli 2010]
- Semiawan, C. et al. (1990). *Pendekatan Keterampilan Proses : Bagaimana Mengaktifkan Siswa dalam Belajar*. Jakarta: PT.Gramedia
- Slavin, R. E. 2009. *Cooperative Learning-Teori, Riset, dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Sudjana, N. (2002). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Tahar, F. 2007. *Pengaruh Model Pembelajaran Heuristik Vee dan Pengajaran Langsung Terhadap Prestasi Belajar Pembiasaan Cahaya Dikaitkan dengan Konsep Diri Siswa SMP*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI Bandung : Tidak Diterbitkan
- Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. (2003). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka Depdikbud
- Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta : Prestasi Pustaka.

Wartono. (1999). *Strategi Belajar Mengajar Fisika*. Malang : Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Malang.

Yusup, P.M. (1990). *Komunikasi Pendidikan dan Komunikasi Instruksional*. Bandung: PT.Remaja Rosdakarya

Zakaria. (2009). *Model pembelajaran kooperatif*, [online]. Tersedia: <http://cvrahmat.blogspot.com>. [23 Desember 2009]

