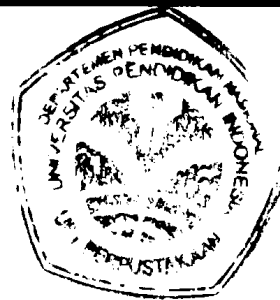


DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, G.T.W. (2003). *Meningkatkan Penguasaan Konsep Siswa Melalui Praktikum Dengan Cara Belajar Kooperatif Teknik Two Stay Two Stray Pada Konsep Pencemaran*. Skripsi UPI: Tidak Diterbitkan.
- Amin, M. (1987). *Mengajarkan Ilmu Pengetahuan Alam dengan Menggunakan Metode "Discovery" dan "Inquiry"*, Bagian I. Jakarta: Depdikbud Dirjen Pendidikan Tinggi.
- Arikunto, S. (1998). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dahlan, M.D. (1990). *Model-Model Mengajar*. Bandung: CV. Diponegoro.
- Dahar, R.W. (1996). *Peranan Praktikum IPA dalam Pendidikan Guru IPA*. Makalah disajikan Pada Lokakarya Pengembangan Kurikulum Program Studi Pendidikan Biologi, Fisika, dan Kimia. Bandung: UPI.
- David dan Johnson, R. (2003) *Cooperative Learning* [online]. Tersedia: <http://www.cooplearn.org/pages/el.html>. [8 Mei 2003].
- Depdiknas. (2002). *Model-model Pembelajaran Alternatif*. Jakarta: Dirjen Dikdasmen.
- Depdiknas. (2004). *Kurikulum 2004 Sekolah Menengah Atas*. Jakarta: Dirjen Dikdasmen.
- Duch, J.B. (1995). *Problem Based Learning in Physics: The Power of Student Teaching Student*. [Online]. Tersedia: <http://www.udel.edu/pbl/cte/jan95-phys.html> [17 Juni 2005].
- Elvira, L. (2001). "Case-Based Pedagogy as a Context for Collaborative Inquiry in The Philippines". *Journal of Research in Science Teaching*. Vol. 38, No. 5.
- Endri, H. (2003). *Penerapan Model Cooperative Learning Pada Mata Pelajaran IPA Sekolah Dasar*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Gunawan, W. (2006). *Model Pembelajaran Kooperatif tipe Think Pair Square, untuk Meningkatkan Kemampuan Inkuiri pada konsep Pencemaran di SMA*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Hake, R. (1998). "Interactive-engagement versus traditional methods: a six-thousand-student survey of mechanics test data for introductory physics courses". *American Journal of Physics*. Vol.66, No. 5.
- Hamalik, O. (2001). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hasan, S. (1996). *Pendidikan Ilmu Sosial*. Jakarta: Proyek Pendidikan Tenaga Akademik, Dirjen Dikti, dan Depdikbud.
- Hinduan, A. (2005). "Praktik Pendidikan Guru Fisika Yang Saya Alami Sebagai Mahasiswa Dan Sebagai Staf Pengajar di Universitas Pendidikan Indonesia". Makalah disajikan pada Seminar Nasional Pendidikan Fisika 2005. Bandung.
- Ibrahim, M. (2000). *Pembelajaran Kooperatif*. Surabaya: UNESA University Press.
- Johnson & Johnson. (1994). *Cooperative Learning in the Classroom*. Virginia, Association for Supervision and Curriculum Development.
- Johnson, D.W., Johnson, R.T., and Smith, K.A. (1991). *Active Learning: Cooperation in the College Classroom*. Edina: Interaction Book Company.
- Kanginan, M. (2003). *Fisika SMA*. Jilid 2b. Jakarta: Erlangga.
- Lie, A. (2002). *Cooperative Learning*. Jakarta: Grasindo.
- Karno, T. (1996). *Mengenal Analisis Tes*. Jurusan Pendidikan Psikologi Pendidikan dan Bimbingan. Bandung: IKIP.
- Meltzer, D.E. (2002). "The Relationship Between Mathematics Preparation and Conceptual Learning Gains in Physics". *American Journal of Physics*. Vol.70, No. 7.
- Nasution, S. (1982). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*. Edisi Pertama. Jakarta: Bina Aksara.
- Nelwisman. (2006). *Implementasi Student Centered dalam Pembelajaran Fisika*. Makalah Field Study PPS UPI: Tidak diterbitkan.
- Novak, J.D., dan Gowin, D.B. (1985). *Learning How to Learn*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Onong, U.E. (2005). *Komunikasi & Modernisasi*. Bandung: Mandar Maju.



- Osarizalsyam. (2006). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe Dua Tinggal Dua Tamu (Two Stay Two Stray) Pada Konsep Ekosistem untuk Kemampuan Pemecahan Masalah dan Hasil Belajar siswa*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Panggabean, L. (1996). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- PPPBG Bandung, Tim. (2005). *Bahan Diklat dan Hand book TOT*. Bandung: PPPBG Press.
- Ruseffendi, H.E.T. (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. IKIP Bandung Press.
- Silberman, Mel. (2002). *Active Learning 101 strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Yappendis.
- Slavin, R.E. (1995). *Cooperative Learning*, Boston: Allyn and Bacon.
- Subino. (1987). *Konstruksi dan Analisis Tes, Suatu Pengantar Kepada Teori Tes dan Pengukuran*. Jakarta: Depdikbud.
- Sudjana. (2002). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Suherman, E., dkk. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA UPI.
- Surapranata, S. (2004). *Analisis, Validitas, Reliabilitas dan Interpretasi Hasil Tes*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Surya, M. (2003). *Psikologi Pembelajaran dan Pengajaran*. Bandung: Yayasan Bhakti Winaya.
- Syaodih, N. (2005). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Tilaar, H.A.R. (2004). *Paradigma Baru Pendidikan Nasional*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tipler, P. (1996). *Fisika untuk Sains dan Teknik*. Jakarta: Erlangga.
- Wartono. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Fisika*. Malang: Universitas Negeri Malang.