

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, Irma Fitria. (2008). *Model Pembelajaran Kooperatif Think Pair Share (TPS) Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Fisika Siswa*. Skripsi FPMIPA UPI : tidak diterbitkan
- Arikunto, S. (2008). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara
- Bloom, et.al. (1956). *Taxonomy of Educational Objectives, The Classification of Educational Goals, Handbook I : Cognitive Domain*. London : Longmans, Green and Co.Ltd
- Bloom, et.al. (1981). *Evaluation to Improve Learning*. New York : McGraw-Hill Book Company
- Cahyowati, Ety Tejo Dwi & Cholis Sa'dijah. (2007). *Penerapan Pembelajaran Matematika Secara Kontekstual dengan Setting Kooperatif di SD Laboratorium Universitas Negeri Malang*. Jurnal Penelitian Kependidikan. 17, (2), 37-45
- Dahar, Ratna Wilis. (1996). *Teori-Tori Belajar*. Jakarta : Erlangga
- Dewi, Ira Puspyta. (2011). *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share Terhadap Kemampuan Generik Siswa SMP pada Konsep Ekosistem*. Skripsi FPMIPA UPI : tidak diterbitkan
- DeSA! Institute. (2010). *Konsep dan Metodologi*. [Online]. Tersedia : <http://lembagadesa.org/konsep-a-metodologi/52-konsep-metodologi.html>. [6 April 2010]
- Fitriani, Yeni Siti. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Fisika Siswa pada Ranah Kognitif*. Skripsi FPMIPA UPI : tidak diterbitkan
- Furchan, H. Arief. (2007). *Pengantar Penelitian dalam Pendidikan*. Pustaka Pelajar : Yogyakarta
- Hake, Richard. (1998). *Interactive-Engagement Methods in Introductory Mechanics Courses*. [Online] Dalam Department of Physics, Indiana

- University, Bloomington, Indiana. Tersedia:
<http://physics.indiana.edu/~sdi/ajpv3i.pdf>. [21 Juli 2010]
- Jones, Raymond. (2006). *Strategies for Reading Comprehension Think-Pair-Share* [Lyman, 1981]. [Online]. Tersedia :
<http://www.readingquest.org/strat/tps.html>. [5 Februari 2010]
- Kamala, Izzatin. (2008). Pengertian Pendidikan IPA dan Perkembangannya. Makalah Praktikum Pendidikan IPA Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Lie, Anita. (2008). *Cooperative Learning*. Jakarta : Grasindo
- Mariana, I Made & Wandy Praginda. (2009). *Hakikat IPA dan Pendidikan IPA*. Jakarta : Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Ilmu Pengetahuan Alam (PPPPTKIPA)
- National Science Institute for Education. (1997). *Think-Pair-Share*. Tersedia :
<http://www.wcer.wisc.edu/archive/CI1/CL/doingcl/thinkps.htm>. [5 Februari 2010]
- Puspita, Ikeu. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Think Pair Square (TPS) pada Pembelajaran Fisika SMP Untuk Meningkatkan Hasil Belajar pada Ranah Kognitif*. Skripsi FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan
- Sianturi, Andriyani. (2009). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT Untuk Mengetahui Profil Motivasi Belajar dan Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa Kelas VII*. Skripsi FPMIPA UPI : tidak diterbitkan
- Subiyanto, Prof. Dr. (1988). *Evaluasi Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan
- Sugiyarto, Teguh & Eny Ismawati. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam SMP/MTs Kelas VII*. Jakarta : Pusat Perbukuan Departemen pendidikan Nasional
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Berorientasi konstruktivistik*. Jakarta : Prestasi Pustaka Publisher

Wasis-Irianto, S.Y. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam SMP dan MTs Kelas VII*. Jakarta : Pusat Perbukuan Departemen pendidikan Nasional

Wikipedia. (2009). *Taksonomi Bloom*. [Online]. Tersedia : http://id.wikipedia.org/wiki/Taksonomi_Bloom. [13 Februari 2010]

Wikipedia. (2010). *Konsep*. [Online]. Tersedia : <http://id.wikipedia.org/wiki/Konsep>. [6 April 2010]

Wirtha, I Made & Ni Ketut Rapi. (2008). *Pengaruh Model Pembelajaran dan Penalaran Formal terhadap Penguasaan Konsep Fisika dan Sikap Ilmiah Siswa SMA Negeri 4 Singaraja*. Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan. 1, (2), 15-29