

DAFTAR PUSTAKA

- Amali, Riski. 2001. Penerapan Model Pembelajaran *Modified Inquiry* untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran TIK. *Skripsi*. PPS UPI. Bandung. [Tidak Diterbitkan]. Diunduh melalui: *repository. UPI. edu*.
- Arikunto, Suharsimi. 2008. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Dasna, 1. Wayan. 2005. *Kajian Implementasi Model Siklus Belajar (Learning Cycle) dalam Pembelajaran Kimia*. Makalah Seminar Nasional MIPA dan Pembelajarannya. FMIPA UM – Dirjen Dikti Depdiknas. [online]. Tersedia: <http://wordpress.com/>. Diunduh pada tanggal 04 februari 2012
- Fajaroh, F. 2007. *Pembelajaran dengan Model Siklus Belajar (Learning Cycle)*. [online]. Tersedia: <http://lubisgrafura.wordpress.com/2007/09/20/pembelajaran-dengan-model-siklus-belajar-learning-cycle/>. Diunduh 27 November 2011
- Fauziah, Uzi. 2009. Penerapan Model Learning Cycle 5E Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar dan Mengetahui Profil Kemampuan Psikomotor serta Berpikir Kritis Siswa. (*Skripsi*). [online]. Tersedia: [http:// repository. upi. edu/skripsiview.php?no_skrip](http://repository.upi.edu/skripsiview.php?no_skrip). Diunduh pada tanggal 23 Agustus 2011
- Hilman. 2001. *Revisi Taksonomi Bloom*. [online]. Tersedia: <http://hilman.web.id/posting/blog/852/revisi-taksonomi-bloom-atau-revised-bloom-taxonomy.html>. Diunduh pada tanggal 6 Oktober 2011
- Kartika, Hajar Kirana. 2007. Pengaruh Prosedur Siklus Belajar 5E Terhadap Hasil Belajar Pada Pokok Bahasan Fluida Statis. *Skripsi*. FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan. [online]. Tersedia: <http://repository.upi.edu/>. Diunduh pada tanggal 22 Oktober 2011

- Kusumah, Wijaya. 2010. *Motivasi dan Minat Belajar Siswa*. [online]. Tersedia: <http://wijayalabs.wordpress.com>. Diunduh pada tanggal 23 Agustus 2011
- Lorsbach, Anthony W. (2002). *The Learning Cycle as A Tool For Planing Science Instruktion*. [online]. Tersedia: <http://www.coe.ilstu.edu/scienceed/lorsbach/257/lrcy.html>. Diunduh pada tanggal 15 Agustus 2011
- Priyatno, Duwi. 2010. *Paham Analisis Statistik Data dengan SPSS*. Yogyakarta: MediaKom
- Purwanto. 2004. *Konsep Minat*. [online]. Tersedia: <http://creasoft.wordpress.com/2010/03/18/konsep-minat/>. Diunduh pada tanggal 20 juni 2011
- Sam, A. 2008. *Pengertian Prestasi Belajar*. [online]. Tersedia: <http://sobatbaru.blogspot.com/2008/06/pengertian-prestasi-belajar.html>. Diunduh pada tanggal 23 Agustus 2011
- Saputri, Novika. 2010. Pengaruh Fasilitas di Rumah dan Motivasi Belajar pada Pembelajaran Fisika melalui Metode Pemberian Tugas terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas X Semester Genap SMA Negeri 1 Trimurjo Tahun Pelajaran 2009/2010. (*Skripsi*). Bandar Lampung: Universitas Lampung
- Sardiman, A. M. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Remaja
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Wena, Made. (2009). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksara. [online]. Tersedia: <http://repository.upi.edu>. Diunduh pada tanggal 15 Agustus 2011
- Zanikhan. 2008. *Minat Belajar Siswa*. [online]. Tersedia: <http://zanikhan.multiply.com>. Diunduh pada tanggal 23 Agustus 2011