

## DAFTAR PUSTAKA

- Atmidha, Grienny Nuradi. 2009. *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Proyek Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis, Hasil Belajar, dan Sikap terhadap Ekosistem Sungai Siswa Kelas X SMA Shalahudin (skripsi)*. Universitas Negeri Malang. Malang. <http://karya-ilmiah.um.ac.id/index.php/biologi/article/view/2543> (9 Agustus 2011; 21.00 WIB)
- Carolina, H. S. 2010. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terpimpin Pada Materi Pokok Ekosistem Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa*. Skripsi Universitas Lampung. Lampung.
- Colleta, V.P dan J.A. Phillips. 2005. *Interpreting FCI scores: Normalized gain, preinstruction scores, and scientific reasoning ability*. Department of Physics, Loyola Marymount University. California.
- Djamarah, S. B dan A. Zain. 1996. *Strategi Belajar Mengajar*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Johnson, Elaine B. 2009. *Contextual Teaching & Learning*. MLC. Bandung
- Kamdi, Waras. 2008. *Project-Based Learning: Pendekatan Pembelajaran Inovatif*. Universitas Negeri Malang. Malang.
- Komalasari, Kokom. 2010. *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Refika Aditama. Bandung.
- Marpaung, Rini Rita T. 2005. *Penggunaan Lembar Kegiatan Pembelajaran Berbasis Masalah (LKPB) Sebagai Assesment Alternatif untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis dan Hasil Belajar Biologi Siswa*. Universitas malang. Malang
- Muhfahroyin. 2009. *Critical Thinking as a Core Skill, the Ability to Think Critically is a Key Skill for Academic Success*. <http://zanikhan.multiply.com/journal/item/5570>. (21 Februari 2011, 20.30 WIB).

- Nurrohman, Sabar. 2012. Pendekatan Project based learning Sebagai upaya Internalisasi Scientific Method Bagi Mahasiswa Calon guru Fisika. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.  
<http://staff.uny.ac.id/sites/files/132309687/project-based-learning.pdf>. (13 April 2012, 20.00 WIB)
- Pratisto, A. 2004. *Cara Mudah Mengatasi Masalah Statistik dan Rancangan Percobaan dengan SPSS 12*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Santyasa, I Wayan. 2006. *Pembelajaran Inovatif: Model Kolaboratif, Basis Proyek, dan Orientasi NOS*. Universitas pendidikan Ganesha.
- Seels, Barbara B. dan Rita C. Richey. *Teknologi Pembelajaran*. 1994. Unit Penerbitan Universitas Negeri Jakarta. Jakarta.
- Sudjana. 2002. *Statistik Dasar*. Tarsito. Bandung.
- Sugiyono. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Jakarta
- Sungkono. 2009. *Peningkatan hasil Belajar Mahasiswa Melalui Pembelajaran Berbasis Proyek*. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Usman, Husaini dan R. Purnomo Setiady Akbar. 2006. *Pengantar Statistika*. Bumi Aksara. Jakarta
- Wati, Sulistia. 2010. *Pengaruh Penerapan Metode Project Based Learning (Pbl) Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa*. FKIP UNILA. Bandar Lampung.
- Susanti, Eva dan Zainudin Muchtar. 2008. *Pendekatan Project Based Learning Untuk Pembelajaran Kimia Koloid SMA*. Universitas Negeri Medan. Sumatra Utara. <http://isjd.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/3208106116.pdf> (6 maret 2012; 20.00 WIB)
- Yahya, Muhammad Mukhlis. 2011. Penerapan Model Project Based Learning Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada mata Pelajaran Teknologi informasi dan Komunikasi. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.  
[abstrak.digilib.upi.edu/Direktori/SKRIPSI/FPMIPA/PEND.\\_ILMU\\_KOMPUTER/PENERAPAN\\_MODEL\\_PROJECT\\_BASED\\_LEARNING\\_TERHADAP\\_PENINGKATAN\\_HASIL\\_BELAJAR\\_SISWA\\_PADA\\_MATA\\_PELAJARAN\\_TEKNOLOGI\\_INFORMASI\\_DAN\\_KOMUNIKASI.pdf](http://abstrak.digilib.upi.edu/Direktori/SKRIPSI/FPMIPA/PEND._ILMU_KOMPUTER/PENERAPAN_MODEL_PROJECT_BASED_LEARNING_TERHADAP_PENINGKATAN_HASIL_BELAJAR_SISWA_PADA_MATA_PELAJARAN_TEKNOLOGI_INFORMASI_DAN_KOMUNIKASI.pdf)
- [http://bsnp-indonesia.org/id/bsnp/wp-content/uploads/2009/04/SKL\\_MAPEL\\_SMP\\_MTs.pdf](http://bsnp-indonesia.org/id/bsnp/wp-content/uploads/2009/04/SKL_MAPEL_SMP_MTs.pdf)
- [http://bsnp-indonesia.org/id/bsnp/wp-content/uploads/proses/Permen\\_41\\_Tahun2007.pdf](http://bsnp-indonesia.org/id/bsnp/wp-content/uploads/proses/Permen_41_Tahun2007.pdf)
- [http://bsnp-indonesia.org/id/wp-content/uploads/isi/Standar\\_Isi.pdf](http://bsnp-indonesia.org/id/wp-content/uploads/isi/Standar_Isi.pdf)