

DAFTAR PUSTAKA

- Akinoglu, O. & Tandogan, R. O. (2006). The Effects of Problem-Based Active Learning in Science Education on Student's Academic Achievement, Attitude and Concept Learning. *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education*, 2007, 3(1),71-81. [On line]. Tersedia: <http://www.ejmdte.com>. [10 Mei 2011]
- Arikunto, S. (2010). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Bloom, B. S. et al. (1978). *Taxonomy of Educational Objectives Book I Cognitive Domain*. London: Longman Group LTD
- BNSP. (2006). *Panduan penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga
- Elliot, et al. (2000). *Educational Psychology: Effective Teaching, Effective Learning*. New York: Mc Graw-Hill Companies, Inc.
- Gratifiani, E.. (2010). *Pengaruh Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemahaman Siswa pada Konsep Ekosistem*. Skripsi FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Hake, R. (1999). *Analyzing Change/Gain Scores*. [On line]. Tersedia: <http://lists.asu.edu>. [15 Januari 2011]
- Ibrahim, M. dan Nur, M. (2005). *Pembelajaran Berdasarkan Masalah*. Surabaya: UNESA-UNIVERSITY PRESS
- Indriyanto, Ir. (2008). *Ekologi Hutan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Karim, S. et al. (2007). *Penerapan Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Fisika serta Mengembangkan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi dan Kecakapan Ilmiah*. Proposal Hibah Kompetitif UPI 2007. Bandung: Tidak diterbitkan
- Panggabean, L. (2001). *Statistika Dasar*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia

- Rustaman, N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM PRESS
- Saepuzaman, D. (2008). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Dalam Pembelajaran Materi Rangkaian Listrik Arus Searah Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Sanjaya, W. (2007). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Subiyanto. (1988). *Evaluasi Pendidikan Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan.
- Sugiyono, Prof. Dr. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana
- Tan, O.S. (2005). *Problem-Based Learning: The Future Frontiers*. [On Line]. Tersedia. [10 Mei 2011]
- Wulandari, R. (2008). *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Penguasaan Konsep dan Keterampilan Berpikir Kreatif Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan