

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, L.W & Krathwohl, D.R. (2001). *A Taxonomy for Learning Teaching and Assesing*. New York : Addison wesley longman, Inc.
- Anonim, Petani Keluhkan Hama "Lolodoh" tersedia di <http://www.pikiran-rakyat.com/index.php?mib=news.detail&id=61888> (01 Maret 2009).
- Anonim. Petani Keluhkan Hama Bebeluk tersedia di <http://www.pikiran-rakyat.com/index.php?mib=news.detail&id=62904>(06 Maret 2009).
- Anonim. **Hama Tikus Sering Ganggu Petani tersdia di** <http://www.pikiran-rakyat.com/index.php?mib=news.detail&id=63865>(Kamis, 12 Maret 2009)
- Anonim. **Hama Kresek Menyerang Ratusan Hektare Sawah tersedia di** <http://www.pikiran-rakyat.com/index.php?mib=news.detail&id=65742> (22 Maret 2009)
- Akinoglu, O. & Tandagon, R. O. (2006). *The Effects of Problem-Based Active Learning in Science Education on Students` Academic Achievement, Attitude and Concept Learning*. Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education, 2007, 3(1),71-81. Tersedia [On line] : <http://www.ejmde.com>. [01 Mei 2007]
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka cipta.
- _____.(2005). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta:Bumi Aksara
- Baden, M.S, & Major, C.H. (2004). *Foundations of Problem-based Learning*. SRHE and Open University Press Imprint.
- Chin, C & Chia, L. (2004 a). *Implementing Project Work in Biology through Problem-based Learning*. Journal of Biological Education.38(2),69-75. <http://www.Iob.org/downloads/277.pdf>. [14 Pebruari 2007]
- _____. (2005). *Problem-Based Learning : Using III-Structured Problems in Biology Project Work*. Wiley InterScience (www. Interscince.wiley.com)

- Dahar, R.W. (1989). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). *Kurikulum 2004 Standar Kompetensi Mata Pelajaran Biologi Sekolah Menengah Atas dan Madrasah Aliyah*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Duch, B.J., Groh, S.E. and Allen, D.E. (2001). *The Power of Problem-Based Learning A Practical "How To" for Teaching Undergraduate Courses in Any Discipline*. Virginia: Stylus Publishing.
- Ennis, R.H. (1985). *Goals for a Critical Thinking curriculum. In Costa, A.L (ed). Developing Mind : A Resource Book for Teaching Thinking*. Virginia: ASDC Alexandria.
- Jarvis, M. (2006). *Teori-Teori Psikologi Pendekatan Modren untuk Memahami Perilaku, Perasaan, dan Pikiran Manusia*. Bandung: Nusa Media.
- Lambors, A. (2004). *Problem-Based Learning in Middle and High School Classrooms: A Teacher's Guide to Implementation*. California: Corwin Press.
- Meltzer, D.E (2002) . *The relation between mathematics preparation and conceptual learning gains in physics : a possible hidden variable in diagnostic pretest score journal of atm J.phys 70 (12), December 2002.*
- Mursal, B., Taskiran, C. and Kelson, A. (2003). *Opinion of Tutor and Students about Effektivenesss of PBL in Dokuz Eylul University School of Medicine*. Med.Educ [Online] : <http://www>. Med.ed.online.org.[01 September 2006].
- Nurhasnah, (2007), Pembelajaran berbasis masalah pada sistem respirasi untuk meningkatkan penguasaan konsep, berpikir kritis, dan sikap ilmiah siswa SMA. Tesis, PPS. UPI: Tidak diterbitkan.
- Oakley, L. (2004). *Cognitive Development*. New York: Routledge
- Plantus . Hama "Kuuk" Menyerang Tanaman Nanas di Subang. tersedia di <http://anekaplanta.wordpress.com/2007/12/21/hama-%E2%80%9Dkuuk%E2%80%9D-menyerang-tanaman-nanas-di-subang/> (Desember 21, 2007)
- Pracaya. (2008). Pengendalian Hama dan Penyakit Tanaman Secara Organik. Kanisius. Jogjakarta.

- Runi (2005). *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Mata Pelajaran Sains Konsep Pencemaran Lingkungan di kelas VII SMP Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Tesis PPs UPI : Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi, E.T. (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung :IKIP Bandung Press.
- Rustaman, N., dan Rustaman. A. (1997). *Pokok-pokok Pengajaran Biologi dan Kurikulum 1994*. Jakarta : Depdikbud.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Kencana Prenada Media.
- Sastroutomo, S.S. (1990). Ekologi Gulma. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Suhendra. (2005). *Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Kelompok Belajar Kecil untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa SMA pada Aspek Problem Solving Matematika*. Tesis pada SPs UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Suherman, E & Sukjaya, Y. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika untuk Guru dan Calon Guru Matematika*. Bandung: Wijayakesuma.
- Suparno, P. (1997). *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Kanasius
- Suryawati, E. (2006). *Peningkatan kualitas Pembelajaran Biologi Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem-Base Learning)*. Bandung: Proseding Seminar Nasional Pendidikan IPA 2006.
- Wasis dan Irianto, S.Y. (2008) *Ilmu Pengetahuan Alam SMP dan MTs Kelas VIII*. Pusat Perbukuan Depdiknas Jakarta.