

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2005) . *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Awaliyah, C.R. (2006). *Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Kelas VII pada Sub Konsep Pencemaran Air yang Disajikan Secara Terintegrasi di SMP Negeri 2 Cimahi*. FPMIPA UPI (Skripsi). Tidak diterbitkan.
- Awang, H. dan Ramli, I..(2008). *Creative Thinking Skill Approach Through Problem-Based Learning: Pedagogy and Practicein Engineering Classroom. International Journal of Social Science volume 3 number1 (18-23)* [On line] Tersedia: <http://www.waset.org> [14juli2008]
- Baihaki, A. (2001). *Rekayasa Genetik: Tantangan dan Harapan (Makalah Seminar Nasional, Rekayasa Genetik:Tantangan dan Harapan, 22-23Mei 2001)*. Tidak diterbitkan.
- Cotton, K. (1991). *Teaching Thinking Skills*. [on line]. Tersedia: [file://localhost/F:/thinking/Teaching Thinking Skills.htm](file://localhost/F:/thinking/Teaching%20Thinking%20Skills.htm) [27Februari2008]
- de Bono, E. (2007). *Revolusi Berpikir*. Bandung: Kaifa.
- Departemen Pendidikan Nasional.(____). *Pembelajaran Berbasis Kontekstual*. [On line]. Tersedia: ktsp.diknas.go.id/download/ktsp_smp/16.ppt. [27Februari2008]
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). *Pendekatan Kotekstual (Contextual Teaching and Learning)*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Eisenberger, R. and Shanock, L. (2003). *Rewards, Intrinsic Motivation, and Creativity:A Case Study of Conceptual and Methodological Isolation. Creativity Research Journal, vol 15 nos.2&3(121-130)*. [On line] Tersedia: <http://www.ou.edu> [20 Juli 2008]
- Enoch, M. (2004). *Jurnal Ilmu Pendidikan, Implementasi Contextual Teaching Learning (CTL) dalam Kurikulum Berbasis Kompetensi Mata Pelajaran Geografi SMU/MA(17-30)*. Malang: LPTK dan ISPI.
- Evans, J. R. (1991). *Creative Thinking In the Decision and Management Sciences*. Ohio: South-Western Publishing co.
- Herwan, M.. (2001). *Analisis Manfaat dan Resiko Tanaman Hasil Rekayasa Genetik (Makalah Seminar Nasional Rekayasa Genetik:Tantangan dan Harapan, 22-23Mei 2001)*. Tidak diterbitkan.

- Ivcevic, Z.; Brackett, M. A. dan Mayer, J. D.. (2007). *Emotional Intelligence and Emotional Creativity. Journal of Personality*(199-236).[On line] Tersedia: <http://oxbow.sr.unh.edu> [15Juli2008]
- Kurnadi, K.A. (2002). *Dasar-Dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI.
- Legowo, A. M.(2006).*Yoghurt untuk Kesehatan*. [online]. Tersedia: [file://localhost/F:/biotek/www_anandamarga_or_id - Yoghurt untuk Kesehatan.htm](file://localhost/F:/biotek/www_anandamarga_or_id_-_Yoghurt_untuk_Kesehatan.htm) [27 Februari2008]
- Michael, K. Y. (2001). *The Effect of a Computer Simulation Activity versus a Hands-on Activity on Product Creativity in Technology Education. Journal of Technology Education* (31-42). [On line] tersedia:<http://scholar.lib.vt.edu> [20 Juli2008]
- Munandar, U. (1999). *Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah Petunjuk Bagi Guru dan Orang Tua*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Munandar, U. (2004). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Panggabean, L. (1996). *Penelitian Pendidikan. FPMIPA UPI (Diktat)*. Tidak diterbitkan.
- Pierik, R.L.M.. (1997). *In Vitro Culture of Higher Plants*. Netherlands : Kluwer Acadmic Publishers.
- Poedjiadi, A. (2005). *Sains Teknologi Masyarakat*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Purwanto, N. M.. (2006). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Rahmawati, E. S. (2003). *Kreativitas Berpikir Siswa dalam Pemecahan Masalah Penyalahgunaan Narkoba di Lingkungan Pelajar*. PPS UPI (Tesis). Tidak ditebitkan.
- Rose, C. dan Nicholl, M. J..(2006). *Accelerated Learning, Cara Belajar Cepat Abad XXI*. Bandung: Nuansa
- Rustaman, N. *et al.* (2005). *Strategi Belajar Mengajar*. Malang: Universitas Negeri Malang (UM Press).

- Sak, U. and C. June Maker. (2005). *Divergence and Convergence of Mental Forces of Children in Open and Closed Mathematical Problems. International Educational Journal* (252-260). [On line] Tersedia: <http://iej-cjb.net> [15 Juli2008]
- Suherlan,E.; Rahmat, A.; Rochintaniawati, D. (2007). *Penuntun Preaktis Biologi Terapan*. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Sulastri, E. (2005). *Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa pada Pemecahan Masalah Lingkungan dengan Pembelajaran Berbasis Masalah*. FPMIPA UPI (Skripsi). Tidak diterbitkan.
- Sumintono, B. (2008). *Mengemas Sains, Teknologi, dan Masyarakat dalam Pengajaran Sekolah*. [Online]. Tersedia: file://localhost/F:/STM/NetSains_Com,_your_knowledge_to_the_world.htm [27Februari2008]
- Supriadi, D. (2001). *Kreativitas, Kebudayaan dan Perkembangan Iptek*. Bandung: CV Alfabeta.
- Suwanto, A. (2001). *Tanaman Transgenik, Bagaimana Kita Menyikapinya? (Makalah Seminar Nasional Rekayasa Genetik:Tantangan dan Harapan, 22-23Mei 2001)*. Tidak diterbitkan.
- Tapilouw, F. S. (1997). *Kreativitas Berpikir Anak Usia Sekolah Dasar dalam Memecahkan Masalah-Masalah IPA*. PPS UPI (Disertasi). Tidak ditebitkan.
- Widayanti, H.; Khrisnayanti, I. (2003). *Bioteknologi, Imperialisme Modal dan Kejahatan Globalisasi*. Yogyakarta: Insist Press.
- Woolfolk, A. E..(1995). *Educational Psychology*. Needham Heights: A Simon & Schuster Company.
- Yatim, W. (2003). *Kamus Biologi*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.