

DAFTAR PUSTAKA

- . (2008). *Al- Qur'an dan Terjemahnya*. Bandung : Diponegoro.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Pratik* (Edisi revisi VI). Jakarta: Rhineka cipta.
- Arikunto, S. (2007). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Bandung: Bumi Aksara.
- Aziz, A. *et al.* (2008). *Merasakan Kebesaran Allah Via Biologi*. Jakarta : Balai Pustaka.
- Costa, A.L. (ed). (1988). *Developing Minds: A Resource Book for Teaching Thinking*. Alexandria, Virginia ASCD.
- Dahar, R. W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- De Bono, E. (2007). *Revolusi Berpikir*. Bandung: Kaifa
- Depdikbud, (1999). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Hadiyanto. (2008). *Korelasi Sikap Dan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Sistem Reproduksi Manusia Menggunakan Pembelajaran Kontekstual Yang Memuat Nilai-Nilai Al-Qur'an*. Skripsi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Hassoubah, Z. I. (2004). *Developing Creative & Critical Thinking Skill, Cara Berpikir Kreatif dan Kritis*. Bandung: Nuansa.
- Hati, J. (2009). *Ihwal Berpikir Kritis*. [Online]. Tersedia: <http://www.ihwal-berpikir-kritis.html>. [10 Maret 2009]

- Johnson. (2007). *Berpikir Kritis dan Kreatif*. Bandung: MLL
- Juhji. (2009). *Menakar Integrasi IPA Dalam KTSP*. [Online]. Tersedia : menakar-integrasi-ipa-dalam-ktsp.html. [3 Agustus 2009]
- Kardi, S. (2008). *Mengintegrasikan Sains Dengan Bidang Studi Lain*.
- Marzuq, A. Bariq. (2000). *Pengaruh Pembelajaran Kimia Yang Terintegrasi Nilai-Nilai Agama Terhadap Prestasi Belajar Kimia*. Skripsi pada FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Nuryani, R.Y. (2009). *Korelasi Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Dengan Penguasaan Konsep Pencemaran Lingkungan Menggunakan Pembelajaran Problem Based Learning*. Skripsi pada FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Pitriana, P dan Rahmatia, D. (2008). *Menjelajah Alam dengan Biologi*. Solo : PT. Wangsa Jatra Lestari.
- Purwanto, N., (1997). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Qutb, S. (2001). *Tafsir Fi Zhilalil Qur'an*. Jakarta : Gema Insani Press.
- Rashid, M. (2008). *Penemuan Meteorologi dalam Al Quran*. [Online]. Tersedia : <http://ulfahrian.blogspot.com/2008/03/penemuan-meteorologi-dalam-al-quran.html>. [19 Maret 2009]
- Rustaman, N. *et.al.* (2003). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Bandung : Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.

- Sobarna, A.(2009). *Model Pembelajaran Terpadu Di Sekolah Dasar*. [Online].Tersedia:<http://sobarna'sblog.blogspot.com/2009/04/model-pembelajaran-terpadu-di-sekolah-dasar.html>. (2 Agustus 2009)
- Sudjana, N. (2005). *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Suhendra, A. (2006). *Analisis Personal Skill Siswa pada Pembelajaran Kimia Sub Pokok Unsur Transisi Periode Keempat Dalam dengan Nilai-Nilai Agama*. Skripsi pada FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Sukmadinata, Nana S. (2005). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: Rosda.
- Suroso, A. Y. (2006). *Manajemen Alam*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sutiatin, Y. (2005). *Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMU Berbasis Gender Dalam Pembelajaran Contextual Teaching and Learning Pada Sub Konsep Pencemaran Air*. Skripsi pada FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Syamsudin, A (2002). *Psikologi Pendidikan: Perangkat Sistem Pengajaran Modul*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Wasisto, A. (2008). *Pembelajaran Biologi Yang Berbasis Imtaq Dengan Pendekatan Integratif (Science, Enviorenment ,Society,Technology And Religion)*. [Online]. Tersedia : [http //lpmpjogja.diknas.go.id/index.php?option=com_content&task=view&id=54&itemid=70&bsb_midx=-327](http://lpmpjogja.diknas.go.id/index.php?option=com_content&task=view&id=54&itemid=70&bsb_midx=-327).(10 maret 2009).
- Widiarni, D.R. (2008). *Perbedaan KTSP dan KBK*. [Online]. Tersedia : [http//akta408.files.wordpress.com/2008/08/dyah_perbedaan.doc](http://akta408.files.wordpress.com/2008/08/dyah_perbedaan.doc). (3 Agustus 2009)

Zohar, A. *et al.* (1994). *The Effect of Biology Critical Thinking Project on the Development of Critical Thinking. Journal Research in Science Teaching.* 31 (2), 183-194

