

DAFTAR PUSTAKA

A'la, Miftahul. (2010). *Quantum Teaching*. Jogjakarta: Diva Press.

AR, Syamsuddin dan Damaiani, Vismaya S. (2006). *Metode Penelitian Pendidikan Bahasa*. Bandung: Rosda.

Arikunto, Suharsimi. (2008). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (edisi revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.

Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Teknik Penilaian Kelas*. [Online]. Tersedia: sarwanto.staff.uns.ac.id/files/2009/03/penilaian-kelas1.ppt [20 Maret 2011]

DePorter, Bobbi. (2005). *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.

DePorter, Bobbi. (2009). *Quantum Thinker: Melatih Otak Berpikir Efektif dan Kreatif*. Bandung: Kaifa.

Djiwandono, Soenardi.M.(1996).*Tes Bahasa dalam Pengajaran*.Bandung:ITB.

Djiwandono, Soenardi.M.(2008).*Tes Bahasa (Pegangan Bagi Pengajar Bahasa)*.Jakarta: PT.Indeks.

Herpratiwi. (2009). *Teknik Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://blog.unila.ac.id/herpratiwi/2009/08/22/teknik-pembelajaran/> [16 Desember 2010]

Jensen, Eric. (2007). *Rahasia Otak Cemerlang*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Jensen, Eric. (2008). *Brain-Based Learning: Pembelajaran Berbasis Kemampuan Otak*.Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- M.A. Muhaimin, Sutiha, dan Prabowo. S.L. (2008). *Pengembangan Model Kurikulum Tingkat satuan pendidikan pada Sekolah dan Madrasah*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Ma'mur, Jamal.(2010).*Tips Efektif Aplikasi KTSP di Sekolah*. Jogjakarta: Bening.
- McKenna. Joan. (2010). "Quantum Thinking".
[Online].Tersedia:<http://ezinearticles.com/?Quantum-Thinking&id=867032> [10 desember 2010].
- Rahmat. (2010). "Definisi Informasi 2". [Online]. Tersedia: <http://blog.re.or.id/definisi-informasi-2.htm>. [20 Desember 2010]
- Ray, Christina Lombardo. (2010). "Resilience Pathway #115: Quantum Thinking".
[Online]. Tersedia:<http://www.lifetrekcoaching.com/resilience/ln050911.htm> [1 Januari 2011].
- Rohim, Abd. et al. (2009). *Kebahasaan*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Saryono, Djoko. (2007). "Pembelajaran Kuantum Sebagai Model Pembelajaran yang Menyenangkan". [Online]. Tersedia:
<http://lubisgrafura.wordpress.com/2007/09/11/pembelajaran-kuantum-sebagai-model-pembelajaran-yang-menyenangkan/> [26 Maret 2011]
- Sugiyono. (2007).*Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung:Alfabeta.
- Sulislana, Rudi. (2006). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bandung: Rosda.
- Tarigan, Henry.G. (1981). *Berbicara Sebagai Suatu Keterampilan Berbahasa*. Bandung: Angkasa.
- Tim Penyusun Kamus. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Keempat*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Trianto.(2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.

UPI. (2010). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah Universitas Pendidikan Indonesia*. UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Utomo, Yunanto Wiji. (2011, 21 Maret). PLTN di Indonesia Tidak Harus Dibatalkan. *Kompas* [Online]. Tersedia: <http://sains.kompas.com/read/2011/03/21/2306146/PLTN.di.Indonesia.Tidak.Harus.Di.batalkan>. [21 Maret 2011]

Widyastantyo. H. (2009). “*Penerapan Metode Quantum Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran IPA (Sains) Bagi Siswa Kelas V SD Negeri Kebonsari Kabupaten Temanggung*”. [Online]. Tersedia: <http://digilib.unnes.ac.id/gsd/collect/skripsi/index/assoc/HASHe6c9/8636a0e0.dir/doc.pdf> [22 Januari 2010]

