

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, Lia Nuriana. (2007). *Pengaruh penerapan model belajar quantum dengan tahapan belajar TANDUR terhadap kemampuan kreatifitas matematika siswa*. Skripsi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Andriyani, Eri Erliana. 2007. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Quantum Dengan gaya Belajar VAK Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematika*. Skripsi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. 2003. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan edisi revisi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian suatu pendekatan peraktik*. Jakarta: PT.Rineka Cipta.
- Darmansyah. 2007. *Menciptakan Pembelajaran Menyenangkan Melalui Optimalisasi Jeda Strategis dengan Karikatur Humor dalam Belajar Matematika*. [online]. Tersedia: <http://jurnalskripsi.com/download/http://www.infodiknas.com/quantum-learning/>
- De Porter, Bobbi dan Mike Hernachi. terjemahan Alwiyah Abdurrahman. 2009. *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- Hadiwijaya, Rizki. *Penerapan model pembelajaran training inquiry untuk meningkatkan penguasaan konsep fisika siswa kelas viii smp pada pokok bahasan getaran dan gelombang*. Skripsi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Lubis.2007. *Pembelajaran quantum sebagai model pembelajaran yang menyenangkan*. [online]. Tersedia: <http://lubisgrafura.wordpress.com/2007/09/11/pembelajaran-kuantum-sebagai-modelpembelajaran-yang-menyenangkan/> [29-12-2009].
- Nazir, Moh. 2003. *Metode penelitian*. Jakarta: Ghala Indonesia.
- Panggabean, Luhut P. (1996). *Penelitian Pendidikan (Diktat)*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.
- Purnasari, Milawati.2009. *Penerapan Model pembelajaran quantum dalam upaya meningkatkan pemahaman konsep matematis siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Purwanto. 2004. *Psikologi pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosda karya.

- Santoso, Singgih. 2001. *SPSS Mengolah data statistik secara profesional*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Sudjana, N. 2001. *Penelitian hasil proses belajar mengajar*. Bandung: PT. Rosda karya.
- Sudrajat, Akhmad. 2008. *Quantum learning*. [Online]. Tersedia: <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/01/24/quantum-learning/> [29-12-2009].
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sunaryo. 1989. *Strategi belajar mengajar dalam pengajaran IPS*. Jakarta: Departemen pendidikan dan kebudayaan.
- Wahidi, Agus. 2010. *Quantum Learning*. [Online]. Tersedia: <http://www.infodiknas.com/quantum-learning/>
- Wahidin. (2009). *Pemanfaatan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Sebagai Media Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://makalahkumakalahmu.wordpress.com/2009/03/18/pemanfaatan-teknologi-informasi-dan-komunikasi-sebagai-media-pembelajaran/>. [9 Oktober 2009].
- Wicaksono, Agung. 2009. *Penerapan Model pembelajaran Inquiri terbimbing untuk Meningkatkan hasil Belajar siswa Kelas XI Pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi Dan Komunikasi*. Skripsi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Widyastantiyo, Hermawan. 2007. *Penerapan Model Pembelajaran Quantum Learning untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran IPA (Sains) Bagi Siswa Kelas V SD Negeri Kebon Sari Kabupaten Temanggung*. Skripsi FIP UNNES. [online]. Tersedia : <http://pdf-search-engine.com/model-pembelajaran-quantum-pdf.html>. [29-12-2009].