

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. 2011. *Penelitian Pendidikan. Metode dan Paradigma Baru*. Bandung : ROSDA
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian*. Yogyakarta : Rineka Cipta
- Atmaja, S S. 2007. *Statistika*. Bandung : FPTK UPI
- Auliyah, P. (2010). *Efektivitas Penggunaan Model Pembelajaran Quantum Learning Tipe Kinesthetic Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Diklat Algoritma Dan Pemrograman (Studi Kuasi Eksperimen : Kelas X SMK TI Garuda Nusantara Cimahi*. Skripsi : FPMIPA UPI
- Azizah, U. (2009). *Efektivitas Metode Quantum Learning dengan Menggunakan Teknik Peta Pikiran terhadap Hasil Belajar Sisiwa Pada Mata Pelajaran Sejarah*. Skripsi : FIP UPI
- Budiardjo, L. 2008. *Keterampilan Belajar*. Yogyakarta : Penerbit ANDI
- Dave (1967); Leighbody (1968); Mills (1977); Mardapi (2003). *Penilaian Psikomotorik I. membangun SMK Berbasik Industri*. [Online]. Tersedia:<http://www.sudarmansmk.blogspot.com.html> [20 November 2008]
- Dedi Supriawan dan A. Benyamin Suraseca, 1990. *Strategi Belajar Mengajar (Diktat Kuliah)*. Bandung : FPTK-IKIP
- DePorter, B. 2004. *Quantum Learning : membiasakan belajar nyaman dan menyenangkan*. Bandung : Kaifa
- DePorter, B. 2002. *Quantum Teaching : mempraktekan Quantum Learning di ruang-ruang kelas*. Bandung : Kaifa
- Ghoer, Fadila Rahma. (2011) *Pengaruh Model Quantum Learning Terhadap Motivasi Berprestasi Siswa Pada Mata Pelajaran Gambar Di Sekolah Menengah Atas Plus Muthahhari Bandung*. Skripsi : FPTK UPI
- Harefa, A. 2008. *Menjadi Manusia Pembelajar*. Jakarta : Penerbit buku KOMPAS

- Joyse dan Weil (1980). *Model-Model Pembelajaran*. [online]. Tersedia : <http://blog.elearning.unesa.ac.id/pdf-archive/joyce-dan-weil-model-pembelajaran.pdf>. [23 Mei 2011]
- Maceda, Reza Syaifurrizal. (2008). *Pengaruh Pengelolaan Kelas Berbasis 'Quantum Learning' Terhadap Prestasi Belajar Siswa Di Sma Plus Muthahhari Bandung*. Skripsi : FIP UPI
- Nurmalasari, N. (2009). *Efektivitas Penggunaan Metode Quantum Learning Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika : Studi Pada Siswa Kelas V Di SD Nur-Alrahman*. Skripsi : FIP UPI
- Purba, G. (2009). *Gambaran Penerapan Quantum Learning Pada Mahasiswa Psikologi Universitas Sumatera Utara*. Skripsi : Psikologi Universitas Sumatera Utara
- Riyanto, Y. 2010. *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta: Kencana
- Sagala, S. 2011. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta
- Sardiman. 2007. *Interaksi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo
- Sedanayasa, G. (2003). *Model Kolaborasi Pembimbing Guru Dalam Peningkatan Keterampilan Belajar Peserta Didik dengan Pendekatan Multimodal, Studi Deskriptif Analitik Pada SMU Negeri 1 Singaraja*. Disertasi Doktor pada PPS UPI Bandung.
- Sholihat, S. (2009). *Pengaruh Penggunaan Metode Quantum Learning (MindMapping) Terhadap Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Geografi (Perbandingan Antara Teknik Peta Pikiran Dan Teknik Pencatatan Rangkuman Di SMA Negeri 5 Cimahi*. Skripsi : FPIPS UPI
- Siregar, S. (2004). *Statistika Terapan*. Jakarta. Grasindo
- Slameto. 2010. *Belajar & Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta : Rineka Cipta
- Sudjana, N. 1990. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosdakarya.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta

- Sumadipura, S. 2008. *Mampu Berbahasa Indonesia*. Bandung
- Suryosubroto. 2002. *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tim Penulis. 2011. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia.
- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Wena, M. 2010. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta : bumi aksara
- Zakaria, A. 2009. *Efektivitas Metode Quantum Learning Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Menengah Atas: Penelitian Pra-eksperimen Terhadap Siswa SMA Negeri 1 Rancaekek Tahun Ajaran 2008/2009*. Skripsi : FIP UPI