

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. (1984). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Asyraf.
- Arikunto, S. (2001). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2002). *Proses Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi V*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Deporter, B dan Hernacki, M. (2002). *Quantum Learning Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- Masyhuri. dan Zaenudin, M. (2008). *Metodelogi Penelitian*. Bandung : PT Refika Aditama.
- Munthe, Bernawi. (2009). *Desain Pembelajaran*. Yogyakarta : Pustaka Insan Madani.
- Nurina, A. (2008). *Profil Kemampuan Berfikir Kreatif Siswa SMA Pada Pembelajaran Sistem Saraf Dengan Quantum Learning*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi. FPMIPA. Universitas Pendidikan Indonesia : tidak diterbitkan.
- Purnasari. (2007). *Penerapan Model Pembelajaran Quantum Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)*. Skripsi Jurusan Pendidikan Ilmu Komputer. FPMIPA. Universitas Pendidikan Indonesia : tidak diterbitkan.
- Riduwan. (2004). *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung : Alfabeta.
- Riduwan. (2003). *Dasar-dasar Statistika*. Bandung : Alfabeta.
- Slameto. (1995). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Sudjana.(2005). *Metode Statistika*.Bandung : Tarsito.
- Sugiyono. (2007). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung : CV Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta

Restika Sari, 2012

Kontribusi Model Quantum Learning Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Menggambar Kusen Pintu Dan Jendela
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Sukardi. (2003). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta : PT. Bumi Aksara

Widyastantyo, H. (2007). *Penerapan Metode Quantum Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran IPA atau Sains bagi Siswa Kelas V SD Negeri Kebonsari Kabupaten Tamanggung*. [Online]. Tersedia: Error! Hyperlink reference not valid.. [25 Januari 2012].

_____. (2011). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung : UPI



Restika Sari, 2012

Kontribusi Model Quantum Learning Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Menggambar Kusen Pintu Dan Jendela

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu