

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Awara Murti, Rika. 2010. *Upaya peningkatan keaktifan belajar matematika dengan menggunakan metode Quantum Teaching dan Quantum Learning*. Surakarta: (Skripsi) FKIP UMS (Tidak Dipublikasikan)
- Achmad, Arief, 2007. Bagaimana Strategi Pembelajaran Quantum Teaching dan Quantum Learning Dapat Dilaksanakan <http://Pendidikan Nasional Net Work>, (Artikel Pendidikan), 25-10-2007. Diakses tanggal 15 Januari 2011
- Artikel Pembelajaran Kuantum – Orkestrasi Interaksi Menuju Prestasi. <http://www.gurusukses.com/model-pembelajaran-kuantum>. Diakses tanggal 24 Maret 2011
- De Porter, Bobbi dan Mike Hernachi. terjemahan Alwiyah Abdurrahman. 2000. *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- Uzer Usman, Moh. 2006. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, N. 2002. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Sinar Baru Algensindo
- Sucianti, (2011). Antusiasme, Gairah Belajar Tanpa Batas di MI Al-Huda Bandung. <http://jabar.tribunnews.com/read/artikel/41573/antusiasme-gairah-belajar-tanpa-batas>, 21-2-2011. Diakses tanggal 24 Maret 2011
- Widyastantyo, Hermawan 2007. Penerapan Metode *Quantum Learning* untuk Meningkatkan Hasil Belajar. <http://blog.staf.unes.ac.id/>. Diakses tanggal 15 Januari 2011
- Widiastuti, Dyah. 2009. *Peningkatan Antusiasme Siswa dalam Pembelajaran Matematika Melalui Metode Snow Balling*. Surakarta: (Skripsi) FKIP UMS (Tidak Dipublikasikan)

- Yuniasih, Erna. 2007. *Upaya Peningkatan Prestasi Belajar Siswa dengan Metode Latihan dan Pemberian Tugas yang Dilengkapi Alat Peraga Kelas V SD*. Surakarta: (Skripsi) FKIP UMS (Tidak Dipublikasikan)
- Zaini, Hisyam., Munthe, Bermawy., & Ayu Aryani, Sekar. 2008. *Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.