

### DAFTAR PUSTAKA

- Adinawan, Cholik dan Sugiono. 2007. *Matematika Untuk SMP Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Aqib, Zaenal. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Krama Widya.
- Aunurrahman. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka karya.
- Chrysostomou, Marilena & George N. Philippou. 2010. "Teacher's Epistemological Beliefs And Efficacy Beliefs About Mathematics", *Procedia Social and Behavioral Sciences* issue 9 page 1509-1515.
- Djamarah, Syaiful Bahr dan Aswan Zain. 2002. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fakhrudin, Muhammad. 2009. *Peningkatan Minat Belajar Dan Prestasi Belajar Matematika Pada Bangun Datar Segitiga Dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran Cooperative, Integrated, Reading And Composition Pada Siswa Kelas VII G Semester Genap*. Skripsi. Surakarta: Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Surakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Hudojo, Herman. 1990. *Strategi Mengajar Belajar Matematika*. Malang: Penerbit IKIP Malang.
- <http://ridwan202.wordpress.com/2008/05/03/ketercapaian-hasil-belajar/>  
diakses hari Minggu tanggal 13 Februari 2011 jam 13.45
- <http://sobatbaru.blogspot.com/2008/10/tinjauan-tentang-minat-belajar-siswa.html/>  
diakses hari Minggu tanggal 13 Februari 2011 jam 14.05
- <http://www.psb-psma.org/content/blog/teori-teori-belajar/>  
diakses hari Rabu tgl 13 april 2011 jam 11.45
- Kemmis Stephen & Mctaggart Robin. 2000. *The Action Research Planner*. Deakin Universitas Press.
- Moleong, Lexy J. 2001. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandaung: Remaja Rosdakarya.
- Masykur, Moch. 2007. *Mathematical Intellegence : Cara Cerdas Melatih Otak Dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.

- Purwanti, Erni. 2010. *Optimalisasi Pembelajaran Strategi Scramble Untuk Meningkatkan Keaktifan Belajar Siswa*. Skripsi. Surakarta : Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Surakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Ruzgar, Bahadtin & Nursel Selver ruzgar. 2007. "Mathematical Modeling Of Multiple Intelegence Theory With Bayesian Theorem", International Journal of Mathematical Models and Methods Inapplied Sciences vol.1 issue 3.
- Setyaningsih, Naneng. 2006. *Upaya Peningkatan Minat Belajar Siswa Melalui Pendekatan "TANDUR"*. Skripsi. Surakarta : Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Surakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Silberman, Mel. 1996. *Active Learning 101 Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Subadi, Tjipto. 2010. *Lesson Study berbasis PTK (Penelitian Tindakan Kelas) Suatu Model Pembinaan Menuju Guru Profesional*. Surakarta: Badan Penerbit FKIP UMS.
- Sudrajat, Akhmad. 2009. <http://www.idonbiu.com/2009/04/kriteria-dalam-penelitian-tindakan.html>. Diakses pada tanggal 13 April 2011 jam 17:05
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2005. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sutama. 2000. *Peningkatan Efektivitas Pembelajaran Matematika Melalui Pembinaan Gaya Mengajar Guru di SLTP N Surakarta*. Yogyakarta: Tesis Program Pasca Sarjana UNY (Tidak Diterbitkan).
- Wambugu, Patriciah. W & Johnson M. 2008. "Effect Of Mastery Learning Approach On Secondary School Student's Physics Achievement", Eurasia Journal of Mathematic, Science and Technology Education vol. 4 issue 3 page 293-302.
- Winkel. 1996. *Psikologi Pengajaran*. Jakarta: Gramedia.
- Wiriadmaja, Rochiati. 2008. *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya