

DAFTAR PUSTAKA

- Acenale. (2012). *Sikap Siswa dalam Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://acenale.woerpress.com/2012/03/14/sikap-siswa-dalam-belajar.html>. [25 April 2013].
- Bangsa, P.D.C. (2011). *Penerapan pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Dian, A.R. (2011). *Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD dalam Matematika*. [online]. Tersedia: <http://kangdarukanti11januari.blogspot.com/2011/01/pembelajaran-kooperatif-tipe-stad-dalam.html> [13 oktober 2012].
- Ennis, R. (1996). *Critical Thinking*. New Jersey: Simon & Schuster/A Viacom Company.
- Fatimah, N. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle 5E dalam Mata Pelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Fisher, A. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta: Erlangga.
- Huda, M. (2012). *Cooperative Learning Metode, Teknik, Struktur dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Islamiati, I.M. (2008). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Metode Penemuan Terbimbing dalam Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa (Penelitian Eksperimen Terhadap Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 10 Bandung)*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Khotimah, T.H. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle 7E untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP*. Skripsi FMPIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Nurhayati, R. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Pembelajaran Serach, Solve, Create, and Share (SSCS) untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

- Phitopank, S. (2012). *Menurut Depdinas, 2006 Pembelajaran Matematika yang Mengembangkan Kemampuan Berpikir kritis bagian dari pemecahan masalah.*[online]. Tersedia: http://sartika-pgmi.blogspot.com/2012_09_01_archive.html. [10 Oktobr 2012].
- Pusdihartati, R.T. (2006). *Implementasi Pembelajaran Kooperatif Tipe Studen Team Achievement Division (STAD) untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa (Penelitian Tindakan Kelas Terhadap Siswa Kelas VIII A SMP Negeri 52 Bandung.* Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Rahmawati. (2011). *Pengaruh Pembelajaran Matematika Berbasis Komputer Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMA.* Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi. (2005). *Dasar-dasar Penelitian dan Bidang Non-Eksakta Lainnya.* Bandung: PT.Tarsito.
- Ruseffendi. (2006). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA.* Bandung: PT. Tarsito.
- Rusman. (2012) *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru.* Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Setiawan. (2011). *Sikap Belajar Siswa.* [Online]. Tersedia: <http://setiawan-pondidikanmatematika.blogspot.com/2011/05/sikap-belajar-siswa.html>. [13 oktober 2013].
- Suarni. (2011). *Penggunaan Model Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Divisions (STAD) dengan Media ICT pada Materi Trigonometri untuk Meningkatkan Kemaapuan Pemahaman Konsep (Penelitian Tindakan Kelas Pada siswa kelas X.A di Madrasah Aliyah Al-Inayah Bandung).* Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sudjana, (2005). *Metode Statistika.* Bandung: PT Tarsito Bandung
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika.* Bandung: JICA
- Suherman, E., dkk. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer.* Bandung: JICA UPI.
- Sutrisni, M.I (2009). *Cooperative Leraning dengan model STAD pada Pembelajaran Matematika Kelas VIII SMP Negeri 2 Delitua.* Jurnal Penelitian Kependidikan.

- Uyanto, S.S. (2009). *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Jakarta: Graha Ilmu.
- Yulianti, H. (2009). *Penerapan Model SAVI (Somatic, Auditory, Visual, Intellectual) dalam Pembelajaran Matematika untuk meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Yuni, S.N. (2012). *Pencapaian Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dalam Pembelajaran Matematika dengan Strategi React*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.



Astri Jayanti, 2013

Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD (student team achievement division) Pada Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu