

DAFTAR PUSTAKA

- Alipandie, Imansjah. (1984). *Didaktik Metodik Pendidikan Umum*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Andjung, Sekar. (2004). *Meningkatkan Pemahaman dan Penalaran Siswa Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Astuti, Widhy. (2000). *Penerapan Strategi Belajar Kooperatif Tipe STAD Pada Pembelajaran Matematika Kelas II Di MAN Magelang*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Aulia, Nur. (2003). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Division (STAD) dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Dahlan, Jarnawi. (2004). *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematika Siswa Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama melalui Pendekatan Pembelajaran Open Ended*. Disertasi Pascasarjana UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- David & Johnson. (2004). *Cooperative Learning*. [online]. Tersedia: <http://www.clrc.com/pages/cl.html>. [15 Oktober 2001].
- Ernawati. (2003). *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa SMU Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Hendri, Edi. (1997). *Pembelajaran IPA dengan Model Siklus Belajar untuk Mengubah Konsepsi Awal Siswa tentang Rangkaian Listrik Sederhana*. Tesis UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Kariadinata, Rahayu. (2001). *Peningkatan Pemahaman dan Kemampuan Analogi Matematika Siswa SMU melalui Pembelajaran Kooperatif*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Lie, Anita. (2004). *Cooperative Learning*. Jakarta: Grasindo.
- Marjani. (2000). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Pencemaran Air*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Masyrifah, Risris. (2005). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematik Siswa*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Merdekawati, Auliya. (2004). *Pembelajaran Matematika dengan Teknik SQ3R dalam upaya Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Putra, Beni. (2001). *Cooperatif Learning Type STAD Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

- Rusdi. (2003). *Upaya Mengatasi Hambatan Belajar Kelompok Dalam Pengajaran Matematika Di SLTP*. Bengkulu: Exacta.
- Rohaeni, Siti. (2004). *Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Realistik Untuk Mengembangkan Kemampuan Penalaran Siswa SLTP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Silbeman, Melvin. (2004). *Active Learning : 101 Cara Belajar Siswa Aktif*. Bandung: Nusamedia.
- Sutari, Pary. (2003). “Penerapan Model Kooperatif Dalam Pembelajaran Matematika”. Makalah pada Pelatihan KNJ dan CTL Matematika, Bandung.
- Sudjana, Nana. (2002). *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Suhena, Ena. (1999). *Pembelajaran Keterampilan Proses Matematika Melalui Belajar Kooperatif*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Suherman, Erman. (2000). *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Jurusan Pendidikan Matematika: Tidak diterbitkan.
- Suherman, Erman & Kusumah, S Yaya. (1990). *Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusumah.
- Sumarmo, Utari. (1987). *Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematika Siswa SMU Dikaitkan dengan Kemampuan Penalaran Logik Siswa dan Beberapa Unsur Proses Belajar Mengajar*. Disertasi Pascasarjana UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Suwangsih, Erna. (2001). *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SD Melalui Pembelajaran Kooperatif*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.