

DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, S. (2007). *Penerapan Kooperatif Teknik STAD dalam Pembelajaran Matematika*. [http// : Www. Dunia Guru.com](http://www.dunia.guru.com).
- Efendi, P. (2007). *Laporan Individual Program Pengalaman Lapangan di SMP Negeri 7 Bandung Semester Genap tahun Ajaran 2006/2007*. Bandung: Unit Pelaksanaan Teknis Program Pengalaman Lapangan UPI.
- Fitriarosah, N. (2005). *Penerapan Pemberian Umpan Balik Guru pada Siswa SMA Sebagai Upaya untuk Meningkatkan Motivasi dan Prestasi Belajar Matematika*. Skripsi Sarjana Jurusan Pendidikan matematika FPMIPA UPI Bandung (tidak diterbitkan).
- Gultom, Y. (2004). *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT (Numbered Head Together) Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Konsep Usaha*. Skripsi Sarjana Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung: (tidak diterbitkan).
- Hastriani, A. (2006). *Penerapan Model Pembelajaran Pencapaian Konsep dalam Upaya Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa SMP*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: (tidak diterbitkan).
- Hudojo, H. (2001). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: UNM.
- Lie, A. (2002). *Cooperative Learning Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-ruang kelas*. Jakarta: Grasindo.
- LPPM, UPI. (2009). *Pedoman Bimbingan Penelitian Tindakan Kelas (PTK)*. Bandung.
- Mulyadiana. (2000). *Kemampuan Berkomunikasi Siswa MA Melalui Pembelajaran Kooperatif pada Konsep Sistem Reproduksi Manusia*. Tesis. PPS UPI Bandung: (tidak diterbitkan).
- Mulyani, S. (2004). *Penerapan Model Belajar Conceptual Understanding Procedures dalam Upaya Meningkatkan Motivasi dan Prestasi Belajar Matematika Siswa*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: (tidak diterbitkan).
- Natalia, K. (2006). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Teknik Probing untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika SMP*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: (tidak diterbitkan).

- Puspasari, R. (2003). *Penerapan Model kooperatif tipe TAI untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa*. Skripsi sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: (tidak diterbitkan).
- Rahmatullah. (2003). *Peningkatan Pemahaman Siswa Terhadap Konsep Fisika Melalui Pertanyaan Produktif dengan Model pembelajaran Kooperatif*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: (tidak diterbitkan).
- Ruseffendi, E.T. (1984). *Dasar-dasar Matematika Modern dan Kemampuan untuk Guru*. Bandung: Tarsito.
- _____. (1994). *Dasar-dasar Penelitian dan Bidang Non Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Sari, S. (2007). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT dalam Upaya Meningkatkan Motivasi dan Prestasi Belajar Matematika Siswa*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: (tidak diterbitkan).
- Sudjana, N. (2006). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Suherman, dkk. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung.
- Suherman, E. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung.
- _____. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: UPI.
- _____. (2004). *Model-model Pembelajaran Matematika*. Bandung: Dinas Pendidikan Propinsi Jawa Barat.
- Suherman, E dan Kusumah. Y.S. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijaya Kusuma.
- Soedijarto. (1997). *Memantapkan sistem Pendidikan Nasional dalam Menyiapkan Manusia Indonesia Memasuki Abad ke-21*. Jakarta: Grasindo.
- Vebianti, V. (2007). *Pemberian Pertanyaan Terbuka dalam Pembelajaran Matematika secara Berkelompok untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa SMP*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung.

Wahyudin. (1999). *Kemampuan Guru Matematika Calon Guru Matematika dan Siswa dalam Mata Pelajaran Matematika*. Disertai Doktor pada PPS IKIP Bandung: (tidak diterbitkan).

Zuriah, N. (2003). *Penelitian Tindakan (Action Research) dalam Bidang Pendidikan dan Sosial*. Malang: Bayumedia Publishing.

