

DAFTAR PUSTAKA

- Ansari, B. I. (2005). *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematik Siswa SMU melalui Strategi Think-Talk-Write*. Disertasi Doktor pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Asikin, M. (2002). *Matematika Sebagai Komunikasi*. Jurnal Matematika atau Pembelajarannya Tahun VIII, Edisi Khusus, Juli 2002. Universitas Negeri Malang
- Astuti, R. (2009). *Studi Perbandingan Kemampuan Komunikasi Matematik dan Kemandirian Belajar Siswa pada Kelompok Siswa yang Belajar Reciprocal Teaching dengan Pendekatan Metakognitif dan Kelompok Siswa yang Belajar dengan Pembelajaran Biasa*. Tesis Pendidikan Matematika Universitas Pendidikan Indonesia: Tidak diterbitkan.
- Dahlia, D. (2008). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Trefinger dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Penalaran Adaptif Siswa* (Suatu Penelitian terhadap Siswa Kelas VII SMPN 12 Bandung). Skripsi FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Elfis. (2010). *Model Pembelajaran Jigsaw II*. [Online]. Terdapat: <http://ahmadsyahbio.blogspot.com/2010/02/model-pembelajaran-jigsaw-ii.html> (29 Desember 2011)
- Jacob, C. (2002). *Matematika Sebagai Komunikasi*. Jurnal Matematika atau Pembelajarannya Tahun VIII, Edisi Khusus, Juli 2002. Universitas Negeri Malang.
- Kadir. (2010). *Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP di Daerah Pesisir Kabupaten Buton Setelah Mendapat Pembelajaran Kontekstual Pesisir*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FKIP Unhalu Kedari.
- Lie, A. (2002). *Cooperative Learning: Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-Ruang Kelas*. Jakarta: Grasindo.
- Isjoni. (2007). *Cooperative Learning: Mengembangkan Kemampuan Belajar Berkelompok*. Bandung: Alfabeta.
- Purwasih, R. (2009). *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran DMR (Diskursus Multi Representasi) Terhadap Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Universitas Pendidikan Indonesia: Tidak diterbitkan.

- Ruseffendi, E. T. (2001). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta lainnya*. Semarang: CV.IKIP Semarang Press.
- Slavin, R.E. (2005). *Cooperative Learning: Teori, Riset, dan Praktik*. Bandung: Nusamedia.
- Somantri, A. & Muhidin, S. A. (2006). *Aplikasi Statistika dalam Penelitian*
- Sugiyanto. (2009). *Model-model Pembelajaran Inovatif*. Surakarta: Yuma Pustaka.
- Suherman, E. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Penerbit JICA.
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Universitas Pendidikan Indonesia: Tidak diterbitkan.
- Suherman, E. (2008). *Belajar dan Pembelajaran Matematika*. Hands-Out Perkuliahan. Universitas Pendidikan Indonesia: Tidak diterbitkan.
- Sunarto. (2009). *Pengertian Metode Ekspositori*. [Online]. Terdapat: sunartombs.wordpress.com/2009/03/09/pengertian-metode-ekspositori/ (8 Juli 2012)
- Uyanto, S. (2009). *Pedoman Analisis Data Menggunakan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wardhani, S. (2010). *Implikasi Pengembangan KTSP terhadap Tugas Guru Matematika SMP/MTs*. P4TK Matematika: Yogyakarta
- Yusniati. (2009). *Pengaruh Model Penemuan Terbimbing Berbasis Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.