

DAFTAR PUSTAKA

- Ansari, (2003), *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematika Siswa SMU Melalui Strategi Think-Talk-Write*. Disertasi PPs UPI: Tidak diterbitkan.
- Desiana,N.N., (2010), *Penggunaan Strategi Active Learning Melalui teknik Group-To-Group dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunkasi Matematis Siswa*, Bandung, Tidak diterbitkan.
- Dimiyati dan Mudjiono, 2002, *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta , Depdikbud dan Rineka Cipta
- Elliot, Aronson, 2000, *Jigsaw in 10 easy steps* [on line]. Tersedia : <http://www.jigsaw.org/steps.htm> [21 Desember 2010]
- Fajri, 2010, *Analisis Peningkatan Hasil Belajar Segiempat dengan menggunakan pembelajaran Teknik Probing*, Bandung, Tidak diterbitkan
- Hamalik, Oemar, 2009, *Kurikulum dan Pembelajaran*, Jakarta, Bumi Aksara
- Hollands, Roy, 1983, *Kamus Matemaika*, Jakarta, Erlangga
- Ibrahim, Muslimin, *et.al*, 2000, *Pembelajaran Kooperatif*, Surabaya, UNESA – University Press.
- Maulidawati.M.S., (2006), *Penerapan model pembelajaran Kooperatif tipe jigsaw untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Tertulis Siswa SMA*, FPMIPA UPI, Bandung, Tidak diterbitkan.
- Mulyana, Endang, 2010, *Kapita Selekta matematika 1 Untuk Guru dan Calon Guru Matematika*, Bandung, tidak diterbitkan.
- Muslich,Masnur,2009, *Melaksanakan PTK itu Mudah*, Jakarta, Bumi Aksara
- Pardjono, *et.al.*, (2007), *Panduan Penelitian Tindakan Kelas*, Lembaga Penelitian UNY, Yogyakarta.
- Ruseffendi, E.T. ,(1991), *Penelitian Pendidikan dan Hasil Belajar Siswa Khususnya dalam Pengajaran Matematika*, Bandung, Tarsito.
- Sanjaya, Wina, 2008, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Jakarta, Kencana Prenada Media Group.

- Slavin, Robert E., 2008, *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*, Bandung, Nusa Media
- Soedjadi, R, 1999/2000, *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Konstantasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*, Dirjend. Dikti Depdiknas
- Solihin.A., 2011, *Pengaruh Pendekatan Collaborative Problem Solving terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP*, FPMIPA UPI, tidak diterbitkan
- Sudjana, Nana, 2009, *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*, Bandung, Sinar Baru Algensindo
- Suherman, Erman, et al. 2001, *Common Text Book Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Bandung, JICA-UPI
- Suherman, Erman, 2008, *Hands Out Perkuliahan Belajar dan Pembelajaran Matematika*, Bandung, tidak diterbitkan.
- Syaban, M. (2003), *Menumbuhkembangkan Daya Matematis Siswa*. [On line]. Tersedia : <http://educare.e-fkipunla.net>. [22 Pebruari 2011]
- Wahyudin, 2010, *Pembelajaran Matematika dan Pemecahan Masalah*, Bandung, Mandiri
- Widiani, S., (2008), *Penggunaan Teknik Probing Dalam Pembelajaran Matematika Untuk meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa*, Skripsi FPMIPA UPI, Bandung, Tidak diterbitkan
- Wiriaatmadja, Rochiati, 2005, *Metode Penelitian Tindakan Kelas Untuk meningkatkan Kinerja Guru dan Dosen*, Bandung, Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia dengan PT Remaja Rosdakarya.
- Yasa, Doantara, 2008 *Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw* [on line]. Tersedia : <http://ipotes.wordpress.com/doc/11540191/pembelajaran-kooperatif> [4 Januari 2011]
- Yusup, G.A.R, (2010), *Penggunaan Hands on Activity Dala Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa*, Bandung, Tidak diterbitkan