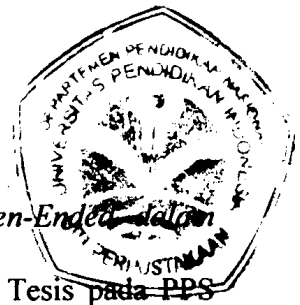


## DAFTAR PUSTAKA

- Ansari, B.I (2003). *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematik Siswa SMU melalui Strategi Think-Talk-Write*. Disertasi pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astuti, W.W. (2001). *Penerapan Strategi Kooperatif tipe Student Teams Achievement Divisions (STAD) pada Pembelajaran Matematika Kelas II di MAN Magelang*. Tesis pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Boediono, dkk. (Eds) (2000). *Standar Nasional Kemampuan Dasar SD/MI, SLTP/MTs, SMU/SMA*, Jakarta: Balitbang Depdiknas.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2002). *Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Matematika Sekolah Menengah Atas dan Madrasah Aliyah*. Jakarta: Depdiknas.
- Hidayat, H.H. (2002). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Langsung dalam Upaya Menumbuhkembangkan Kemampuan Berpikir Matematik Tingkat Tinggi Siswa SLTP*. Skripsi UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Ibrahim, M. (2000). *Pembelajaran Kooperatif*. Surabaya: University Press.
- Kariadinata, R. (2001). *Peningkatan Pemahaman dan Kemampuan Analogi Matematik Siswa SMU melalui Pembelajaran Kooperatif*. Tesis pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Karno. (2003). *Mengenal Analisis Tes*. Bandung: FIP UPI.

- Kastiri. (2002). *Pengaruh Pemberian Tugas Menyusun Peta Pikiran (Mind Mapping) Materi yang telah diajarkan terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMU*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- National Council of Teachers of Mathematics (NCTM). (1989). *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*. Reston. Virginia.
- Ratnaningsih, N. (2003). *Kemampuan Penalaran Analogi dan Koneksi Matematik Siswa Sekolah Menengah Umum*. Laporan Hibah Pasca, PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- .....(2004). *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Matematik Siswa melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Tesis pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Rojpattanakul, K. (1998). *Teaching Supplementary Mathematics in Mathayom Suksa 2 Using Team Assisted Individualization Model* [Online]. Tersedia: [http://www.grad.cmu.ac.th/abstract/1998/edu/abstract/edu\\_980662.html](http://www.grad.cmu.ac.th/abstract/1998/edu/abstract/edu_980662.html). [29 Oktober 2005].
- Ruseffendi, E.T. (1991) *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito.
- Singchai, W. (1999). *Use-of Team Assisted Individualization Method in Mathematics Learning of Prathom Suksa 5 Students*. [Online]. Tersedia: [http://www.grad.cmu.ac.th/abstract/1999/edu/abstract/edu\\_990143.html](http://www.grad.cmu.ac.th/abstract/1999/edu/abstract/edu_990143.html). [29 Oktober 2005]

- Slavin, R.E. (1995). *Cooperative Learning Theory, Research and Practice*  
Massachusetts : Allyn and Bacon.
- Suherman,E dan Kusumah. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusumah.
- Suherman, E. dkk. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*.  
Bandung: JICA UPI.
- Sugandi, A.I. (2002). *Pembelajaran Pemecahan Masalah Matematika melalui model Belajar kooperatif tipe Team Assisted Individualization (TAI) pada Siswa Sekolah Menengah Umum*. Tesis pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sumarmo, U. (1999). *Implementasi Kurikulum 1994 pada Sekolah Dasar dan Sekolah Menengah*. Laporan Penelitian Bandung: FPMIPA IKIP Bandung.
- Sumarmo, U. (2000a). *Kecenderungan Pembelajaran Matematika pada Abad 21*.  
Makalah pada Seminar Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung:  
tidak diterbitkan.
- .....(2000b). *Proses Belajar dan Pemahaman Materi Kuliah*. Makalah pada  
Lokakarya TPB ITB. Bandung: tidak diterbitkan.
- Sumarmo, U. (2002). *Alternatif Pembelajaran Matematika dalam Menerapkan Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Makalah pada Seminar Tingkat Nasional,  
UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sutiarso, S. (2000). *Problem Posing, Strategi Efektif Meningkatkan Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: tidak diterbitkan.
- Sudjana. (1996). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.



- Yuniawati, R.P. (2001). *Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika*. Tesis pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Wahyudin. (1999). *Kemampuan Guru Matematika, Calon Guru Matematika dan Siswa dalam Mata Pelajaran Matematika*. Disertasi pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Wihatma, U. (2004). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SLTP melalui Cooperative Learning Tipe Student Teams Achievement Divisions (STAD)*. Tesis pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
-

