

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, M. (2002). *Penerapan Asesmen Porto Folio dalam pembelajaran untuk Mengembangkan Kemampuan dan Pemahaman Matematika Siswa SMU*. Tesis Magister pada PPS UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Basuki, T.(2000). *Pembelajaran Matematika Disertai Penyusunan Peta Konsep*. Tesis Magister pada PPS UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Elawar, M.C. (1995). *Effects of Metacognitive Instruction on Low Achievers in Mathematics Problems*. U.S.A :Teaching and Teacher Education. Vol 8 No. 2 h. 109-121.
- Elawar, M.C. (1992). *Effects of Teaching Metacognitive Skills to Students Low Mathematics Ability*. U.S.A : Teaching and Teacher Education. Vol 8 No. 2 PP.h. 109-121.
- Ermayanti, Y. (2001). *Analisis Miskonsepsi Siswa SLTP Kelas II dalam Persamaan Garis Lurus dengan Menggunakan Pendekatan Realistik*. Skripsi UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Goss, M. (1995). *Metacognitive Knowledge, Beliefs, and Classroom Mathematics*. DARWIN : Merga 18 GALTHA..
- Goos, M dan Geiger, V. (1995) *Metacognitive Activity and Collaborative Interactions in The Mathematics Classroom*. DARWIN : Merga 18, GALTHA
- Hartono. (1994). *Strategi Kognitif Mahasiswa dalam Menyelesaikan Soal Mekanika*. Tesis Magister pada PPS IKIP Bandung. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Kramarski, B dan Mevarech, Z. *Metacognitive Discourse in Mathematics Classrooms*. Israel : [Kramab@mail.biu.ac.il](mailto:Kramab@mail.biu.ac.il)

- Kwang, T. S ; Threlfall, J ; Monaghan, J. (1997) *The Effects of Metacognitive Training in Mathematical Word Problem Solving in a Computer Environment*. Proceedings Vol. 2.
- Mulyono. (2002). *Penerapan Pembelajaran Model Pencapaian Konsep untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa SMU*. Tesis Magister pada PPS UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- NCTM. (1989). *Assessment Standards for School Mathematics*. United States of America.
- Nitko, A.J. (1996). *Educational Assessment of Students*. Englewood Cliffs. Merrill
- Putra, G. (2002). *Cooperative Learning Type STAD (Student-Team Achievement Divisions) dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa*. Tesis Magister pada PPS UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Ruseffendi, E.T. (1991). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito
- Ruseffendi, E.T. (1994). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta lainnya*. Semarang : IKIP Semarang Press.
- Ruspiani. (2000). *Kemampuan Siswa dalam Melakukan Koneksi Matematika*. Tesis Magister pada PPS UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Subino. (1987). *Konstruksi dan Analisis Tes*. Jakarta : Dirjen Dikti Depdikbud.
- Sudjana. (1992). *Metoda Statistika , Edisi ke-5*. Tarsito : Bandung
- Sugiyono. (2003). *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta : Bandung
- Suherman , E dan Sukjaya, Y. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung : Wijaya Kusumah 157.



- Sujarwo, I. (2000). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Teknik Probing dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Malang. Tesis Magister pada PPS UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Tim MKPBM. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung :JICA, UPI
- Utari-Sumarmo. (1987). *Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematika Siswa SMA Dikaitkan dengan Kemampuan Penalaran Logik Siswa dan heherapa Unsur Proses Belajar-Mengajar*. Disertasi Doktor pada IKIP Bandung. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Utari-Sumarmo. (2002). *Pembelajaran Matematika untuk Mendukung Pelaksanaan Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Makalah Disajikan pada Pelatihan Guru MTs. Bandung
- Wahyudin. (1999). *Kemampuan Guru Matematika, Calon Guru Matematika, dan Siswa Dalam Mata Pelajaran Matematika*. Disertasi Doktor pada PPS IKIP Bandung. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Yaniawati, R.P. (2001). *Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa*. Tesis Magister pada PPS UPI. Bandung : Tidak Diterbitkan