

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, F. (2009). *Penerapan Metode Personalized System of Instruction (PSI) dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Ali, M. (2008). *Guru dalam Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Anshari, B.I. (2002). *Menumbuh Kembangkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematika Siswa SMU Melalui Strategi Think-Talk-Write*. Disertasi Program Pasca Sarjana UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Aryani, A. (2004). *Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa Madrasah Aliyah*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Gumilar, F. (2009). *Modifikasi Quantum Learning dan Metode Ekspositori untuk Mengembangkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Kelas VIII*. Makalah pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Irawan, F. (2007). *Efektifitas Metode Personalized System of Instruction (PSI) dalam Kegiatan Pembelajaran Fisika di SMA*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Lestari, R. W. (2009). *Pembelajaran Matematika melalui Metode Pembelajaran Personalized System of Instruction (PSI) untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa SMP*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Liyana, A. (2008). *Implementasi Metode Personalized System of Instruction (PSI) dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Nasution, S. (2009). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Rahayu, P. (2006). *Model Pembelajaran Konstruktivisme untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Dasar*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

- Rohim, M.G. (2008). *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis melalui Pembelajaran Multimedia Berbasis Teknologi Komputer Tipe Simulasi*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi, E.T. (2006). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Sabilulungan, A. (2008). *Pembelajaran Kooperatif dengan Teknik Think-Pair-Square (TPS) untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa SMP*. Tesis pada SPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Satriawati, G. (2006). *Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP Jakarta*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sudrajat, A. (2009). *Pembelajaran Tuntas (Mastery Learning) dalam KTSP*. [Online]. Tersedia: <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2009/11/02/pembelajaran-tuntas-mastery-learning-dalam-ktsp/>. [06 Januari 2010].
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Tim MKPBM Pendidikan Matematika. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-Universitas Pendidikan Indonesia.
- Tim Pengembang MKDK Kurikulum & Pembelajaran. (2002). *Kurikulum Pembelajaran*. Bandung: Kurtekipend FIP UPI.
- Uyanto, S. S. (2009). *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.