

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, Annisa. (2008). *Pengaruh Pendekatan Problem Centered Learning (PCL) Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa*. Skripsi FPMIPA UPI. Bandung: tidak diterbitkan
- Departemen Pendidikan Nasional. (2004). *Materi Pelatihan Terintegrasi Matematika*. Jakarta: Depdiknas.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Kajian Kebijakan Kurikulum Mata Pelajaran Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://www.puskur.net/download/prod2007/50>
- Driassiwati, D. A. (2008). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP Melalui Model Pembelajaran KUASAI*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Farida, I. (2005). *Pembelajaran Matematika dengan Metode Problem-Centered Learning sebagai Upaya Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa Madrasah Aliyah Negeri*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Hasbullah, C. (2000). *Penerapan Model Pengajaran Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Madrasah Aliyah*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Hulukati, E. (2005). *Mengembangkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP Melalui Model Pembelajaran Generatif*. Disertasi UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Nurjanah, dkk. (2008). *Pengembangan Bahan Ajar Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Sekolah Menengah Pertama*. Laporan Penelitian. Bandung: Tidak Diterbitkan
- Rose, C. (2003). *K.U.A.S.A.I Lebih Cepat*. Bandung: KAIFA.
- Rose, C. (2006). *The Accelerated Learning hand Book*. Bandung: KAIFA
- Ruseffendi, E. T. (1991). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: TARSITO.

- Ruseffendi, E. T. (1998). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Saptuju. (2005). *Meningkatkan Kemampuan Siswa SMP dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Melalui Belajar Kelompok Kecil dengan Pendekatan Problem Solving*. Tesis PPS UPI: Tidak diterbitkan.
- Sudjana. (1992). *Metoda Statistika*. Bandung: TARSITO
- Suherman, E., dkk. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA.
- Suherman, E., dkk. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA.
- Sumarmo, U. (2006). *Berpikir Matematik Tingkat Tinggi : Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan pada Siswa Sekolah Menengah dan Mahasiswa Calon Guru*. Makalah pada Seminar Pendidikan Matematika di Jurusan Matematika FMIPA Universitas Padjajaran. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sumiyati, S. (2008). *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP Menggunakan Pembelajaran Berorientasi Aktivitas Siswa (PBAS)*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Susilawati, E. (2004). *Pembelajaran Matematik dengan Menggunakan Metode Improve untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Tim Penulis. (2009). *Pengolahan Data Statistik dengan SPSS 15.0*. Jakarta: Salemba Infotek.
- UPI. (2006). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: UPI