

DAFTAR PUSTAKA

- Aljupri. (2004). *Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Sekolah Menengah Atas melalui Pembelajaran Berbasis Penalaran (suatu penelitian di kelas II Sekolah Menengah Atas Negeri 3 Bandung)*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Anilah, Linda. (2008). *Pembelajaran matematika Menggunakan Multimedia Interaktif Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Ardhyani, Gita Fitria. (2008). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Pendekatan Pemecahan Masalah Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi pada Siswa Kelas Berbakat*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Blackburn, M dan Davidson, K. (1994). *Terapi Kognitif Untuk Depresi dan Kecemasan Suatu Praktisi Bagi Praktisi*. Semarang: IKIP Semarang Press
- Conrad, K. S. Dan Tracy, D. M. (1992). *Lowering Preervice Teacher 'Mathematics Anxiety Through An Experience Based Mathematics Methods Course*. [Online]. Tersedia: <http://www.Springerlink.com/index>. [26 Desember 2007]
- Daswia. (2006). *Hubungan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Tes/Ujian dengan Prestasi Belajar Siswa Berdasarkan Jenis Kelaminnya*. Skripsi pada FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Farida, Ida. (2005). *Pembelajaran Matematika dengan Metode Problem-Centered Learning sebagai Upaya untuk Meningkatkan kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa MAN*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Given, K Barbara. (2007). *Brain Based Teaching* Bandung: Kaifa
- Karso, dkk. (1994). *Dasar-dasar Pendidikan MIPA*. Jakarta: Depdikbud
- Kushartanti, Wara. (2008, 2, Februari). *Sistem Pendidikan Indonesia Tidak Mendidik Siswa Kreatif*. Kompas [Online]. Tersedia: <http://www.kompas.com>. [2 Februari 2008]

- Jensen, Eric. (2007). *Rahasia Otak Cemerlang, rangkaian aktivitas ringan untuk melatih kerja otak*. Jakarta: Gramedia
- Johari. (2004). *Pembelajaran Kontekstual Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. Tesis pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Mu'tadin, Zainun. (2002, 25, April). *Mengenal Kecerdasan Emosional Remaja*. E-psikologi. [Online]. Tersedia: <http://www.e-psikologi.com>. [2 februari 2008]
- Mu'tadin, Zainun. (2002, 26, September). *Mengenal Cara Belajar Individu*. E-psikologi. [Online]. Tersedia: <http://www.e-psikologi.com>. [2 februari 2008]
- Nugraha, E. (2006). *Pembelajaran matematika dengan Metode Disentisasi Untuk Mengurangi Kecemasan Siswa SMA Dalam Pembelajaran Matematika*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Prasetyono, Dwi Sunar. (2005). *Kiat Mengatasi Cemas dan Depresi*. Yogyakarta: Tugu Publisher
- Purwanto, Ngalim. (2006). *Prinsip-prinsip dan teknik evaluasi pengajaran*. Bandung: Rosdakarya
- Rahardjo, Budi. (2007, 17, September). *Matematika dan Orang Teknik*. [Online]. Tersedia: <http://padepokan-budi-rahardjo.htm>. [20 Juni 2008]
- Ruseffendi, E.T. (2006). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito
- Sapa'at, Asep. (2007). *Brain Based Learning*. [Online]. Tersedia: <http://matematika.upi.edu/artikel/brain-based.htm> [26 Desember 2007]
- Soekresno, Ery. (2007, Agustus). *Paradigma Baru Dalam Mendidik Anak*. Oursani [Online], volume 1. Tersedia: <http://oursani.com/index.php/terbaru/paradigma-baru-dalam-mendidik-anak.html>. [2 februari 2008]

- Suherman, E dkk. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. UPI Bandung: JICA.
- Sukarna, Cecep. (2004). *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Melalui Metode Pemberian Tugas dalam pembelajaran Matematika (Penelitian Tindakan Kelas di Kelas IV SDN Bojong III Kecamatan Bojong Kabupaten Purwakarta)*. Skripsi pada FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sulastri, Susi. (2007). *Penerapan model Pembelajaran Quantum Teaching Untuk Mengurangi Kecemasan Matematika Siswa pada Topik Bangun Ruang*. Skripsi pada FPMIPA UPI: tidak diterbitkan
- Sumarmo, U. (2006). *Berpikir Matematik Tingkat Tinggi: Apa, mengapa, Bagaimana dikembangkan pada Siswa Sekolah Menengah dan Mahasiswa Calon Guru*. Makalah pada Seminar Pendidikan Matematika 22 April 2006, Universitas Padjajaran Bandung.
- Surya, Yohanes. (2006, 17, November). *Mestakung Otak*. [Online]. Tersedia: <http://www.andriewongso.com>. [2 Februari 2008]
- Utomo, Marsudi Budi. (2005, 30, April). *Skill Memecahkan Masalah*. KAMMI JEPANG [Online]. Tersedia: <http://www.kammi-jepang.net/sorotan.php?id=88>. [2 Februari 2008]
- Wahyudin. (1999). *Kemampuan Guru Matematika, Calon Guru Matematika, dan Siswa dalam Mata Pelajaran Matematika*. Disertasi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Wardani, Dwi Kusuma. (2000). *Pengaruh Tingkat pemahaman Konsep-konsep matematika siswa Sekolah Menengah Umum terhadap Kemampuan menerapkannya dalam Persoalan Kehidupan Sehari-hari*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Wiriatmadja, Rochiati. (2006). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Rosdakarya