

DAFTAR PUSTAKA

- _____. 2007. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- _____. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jurdikmat FPMIPA UPI.
- _____. 2004. *Principles and Standards for School Mathematics*. [Online]. Tersedia: <http://www.NCTM.com>. [16 Mei 2008].
- Bharata, H. 2002. *Pembelajaran Problem Posing Dibandingkan dengan Pembelajaran Biasa Terhadap Hasil Belajar Aritmetika*. Tesis Magister pada PPS UPI Bandung: Tidak Dipublikasikan.
- Budiasih, E., et al. 2002. *Penerapan Pendekatan Problem Posing (Pembentukan Soal) pada Topik Perhitungan Kimia di Kelas II SMU CAWU I*. Makalah pada National Science Education Seminar, Malang.
- Farida, I. 2005. *Pembelajaran Matematika dengan Metode Problem Centered Learning Sebagai Upaya untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Madrasah Aliyah Negeri*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI: Tidak Dipublikasikan.
- Hamzah. 2003. *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SLTPN di Bandung Melalui Pendekatan Pengajuan Masalah*. Disertasi Doktor pada PPS UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Iskandar, S. 2002. *Penerapan Pendekatan Problem Posing (Penyajian Masalah) Dalam Pembelajaran Kimia SMU*. Makalah pada National Science Education Seminar, Malang.
- Kadir. 2000. *Suatu Alternatif Pembelajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Problem Posing Matematika pada Siswa Madrasah Aliyah*. Tesis Magister pada PPS UPI Bandung: Tidak Dipublikasikan.
- Kaluge, A. 2002. *Evaluasi Proses Belajar yang Komprehensif dan Kontinu*. Makalah pada National Science Education Seminar, Malang.
- Maulana. (2002). *Alternatif Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Media Komik Matematika untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Belajar Siswa*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI: Tidak Dipublikasikan.
- National Council of Teachers of Mathematics*. (2000). *NCTM Math Standards 9-12*. [Online]. Tersedia: <http://www.NCTM.com>. [16 Mei 2008].

- Ruseffendi, E.T. 1988. *Pengantar kepada membantu guru mengembangkan kompetensinya dalam pengajaran matematika untuk meningkatkan CBSA* (Cetakan Kedua). Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E.T. 2001. *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan bidang Non-Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang.
- Suherman, E., et al. 2003. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: Jurdikmat FPMIPA UPI.
- Suryadi, D., et al. 2003. *Eksplorasi Matematika: Pembelajaran Pemecahan Masalah*. Bandung: Rizky Grafis.
- Upu, H. 2008. *Teori Belajar Pendukung Pendekatan Pengajaran Masalah Matematika*. Makalah pada National Science Education Seminar, Malang.
- Wahyuni, I. 2006. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Generatif Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI: Tidak Dipublikasikan.
- Yulianti, K. 2004. *Penerapan Model Siklus Belajar (Learning Cycle) Pada Pembelajaran Barisan Dan Deret Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematik*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika. FPMIPA UPI. Bandung: Tidak Dipublikasikan.