

DAFTAR PUSTAKA

- Agnesia, Tia. 2011. *Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Open Ended Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa (Studi Pada Siswa Kelas VIII SMPN 4 Bandar Lampung Tahun Pelajaran 2010/2011)*. Bandar Lampung. Unila.
- Anonimous. 1999. *Think, Talk, Write*. Online. Tersedia : http://www.mtsd.k12.wi.us/MTSD/District/ela-curriculum-03/writing/think_talk_write.html. 7 Desember 2011.
- Arnawa, I M. 2003. *Pengembangan perangkat pembelajaran berdasarkan strategi think talk write untuk meningkatkan kualitas perkuliahan aljabar abstrak*. Portal Penelitian Universitas Andalas. Online. <http://lpua@unand.ac.id>. 7 Desember 2011.
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta : Depdiknas
- Firdaus, Ahmad. 2009. *Kemampuan pemecahan masalah matematika*. Online. Tersedia : <http://Kemampuan%20Pemecahan%20Masalah%20Matematika%20%20Ahmad%20Firdaus's%20Blog.html>
- Furchan, Arief. 1982. *Pengantar Penelitian dalam Pendidikan*. Surabaya : Usaha Nasional.
- Gunowibowo, Pentatito. 2008. *Efektivitas pendekatan realistik dalam meningkatkan kemampuan menyelesaikan soal cerita dan sikap terhadap matematika ditinjau dari kemampuan awal Siswa kelas iv sd di kecamatan purworejo Kabupaten purworejo*. Tesis. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Hamalik, Oemar. 2004. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Ibrahim. 2008. *Pembelajaran Matematika untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematis siswa sekolah menengah atas*. Makalah Seminar Peningkatan kualitas penelitian dan pembelajaran matematika untuk mencapai world class university. Universitas Negeri Yogyakarta. 28 November 2008.

- Kadarwati, Sri dkk . 2009. *Implementasi strategi think talk write (TTW) pada pembelajaran menulis dan pemahaman matematis*. Jurnal pendidikan Vol 10, No.2 September 2009. LPPM_UT.
- Muhidin, Sambas Ali. 2009. *Konsep Efektivitas Pembelajaran*. Online. Tersedia : <http://konsep-efektivitas-pembelajaran.html>. 6 Januari 2012
- Napitupulu, E. Elvis. 2008. *Peran penalaran dalam pemecahan masalah matematik*. Makalah Seminar Peningkatan kualitas penelitian dan pembelajaran matematika untuk mencapai world class university. Universitas Negeri Yogyakarta. 28 November 2008
- Noer, Sri Hastuti. 2010. *Jurnal Pendidikan MIPA*. Jurusan P.MIPA. Unila. Bandar Lampung.
- _____. 2011. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis, Kreatif, Dan Reflektif (K2r) Matematis Siswa Smp Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Disertasi. Bandung : UPI Bandung. Online. Tersedia : www.repository.upi.ac.id . 7 Desember 2011.
- Sanjaya, Wina. 2007. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Slavin, E. Robert. 2008. *Psikologi Pendidikan Teori dan Praktek*. Jakarta : PT. Indeks.
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung : Tarsito.
- Sudijono, Anas. 2008. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta.: Raja Grafindo Persada.
- Sutikno, M. Sobry. 2005. *Pembelajaran Efektif*. Mataram. NTP Pres.
- Suyitno, A. 2004. *Dasar-dasar dan Proses Pembelajaran Matematika*. Universitas Negeri Semarang.
- Syaban, Mumun. 2008. *Menumbuhkembangkan Daya Dan Disposisi Matematis Siswa Sma Melalui Model Pembelajaran Investigasi*. Online. Tersedia http://educare.e-fkipunla.net/index.php?option=com_frontpage&Itemid=1. 12 mei 2011
- Uno, Hamzah B. 2009. *Model pembelajaran menciptakan proses belajar mengajar yang kreatif dan efektif*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Yamin, H. M. dan Bansu I. Ansari. 2008. *Taktik Mengembangkan Kemampuan Individual Siswa*. Jakarta : Gaung Persada Press.