

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 1998. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ariyanti, Gregoria. 2008. *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik yang Dipadu Pembelajaran Kooperatif Type Jigsaw Pada Kelas VII SMP St. Bernandus Madiun*. Dalam <http://ariyanti.freehostia.com/wordpress/?p=37>. diakses 10 Desember 2010.
- Aqib, Zainal. 2009. *Belajar dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Bandung: Yrama Widymatika
- Dahlan, J. 2005. *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematika Siswa Sekolah Tingkat Pertama Melalui Peningkatan Pembelajaran Open-Ended*. Disertasi UPI: Tidak diterbitkan
- Direktorat Jendral Pendidikan Dasar. 2003. *Model Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Direktorat Jendral Pendidikan Dasar. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi. 2008. *Pembelajaran Inovatif dan Perspektif*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Djamarah, Syaiful B dan Aswan Z. 2002. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fadillah, Syarifah. 2008. *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Representasi Matematika melalui Pembelajaran Open-Ended*. Dalam <http://fadillahatick.blogspot.com/>. diakses 6 Januari 2011.
- Fennell, Francis. 2006. *Representai-Show Me Math*. Dalam <http://www.nctm.org/about/content.Aspx?id.9500>. NCTM berita bulletin, September 2006. Diakses 20 Maret 2011.
- Hamalik, Oemar. 2007. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamid, Abdul K. 2007. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Medan: Universitas Negeri Medan
- Hancock, C.L. 1995. *Enhancing Mathematics Learning With Open Ended Question. The Mathematics Teacher*. Vol. 88. 6 September 1995.

- Hasanah, Aan. 2004. *Mengembangkan Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah yang Menekankan pada Representasi Matematika*. Tesis UPI: tidak diterbitkan.
- Hasman. 2009. *Penerapan Model Pembelajaran Cooperative Integrated Reading and Composition untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa pada Materi listrik Dinamis*. Dalam <http://hasmansulawesi01.blogspot.com/2009/03/penerapan-model-pembelajaran.html>. diakses 10 Desember 2010.
- Hasratuddin. 2010. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kecenderungan Emosional Siswa SMP Melalui Pendekatan Matematik Realistik*. Disertasi UPI: Tidak diterbitkan
- Hudojo, Herman.1998. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Inayah, Nurul. 2007. *Keefektifan Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe CIRC (Cooperative Integrated Reading and Conposition) terhadap Kemampuan Pemecahan masalah pada Pokok Bahasan Segiempat Siswa Kelas VII SMP Negeri 13 Semarang Tahun Ajaran 2006/2007*. Skripsi UNNES: tidak diterbitkan
- Isjoni, 2010. *Cooperative Learning*. Bandung : Alfabeta.
- Marzuki, Ahmad. 2006. *Pembelajaran Kooperatif (Cooperative Learning) dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*. Disertasi UPI: tidak diterbitkan.
- NCTM. 2000. *Principles and Standard for School Mathematics*. Virginia: NCTM.
- Rahayu, Satutik. 2008. *Pengaruh Model Pembelajaran Koopertaif type STAD (Students Teams Achievement Divisions) dengan Metode Inkuiri Terbimbing dan Eksperimen ditinjau dari Sikap Ilmiah*. Dalam <http://pasca.uns.ac.id/p=80>. Diakses 7 September 2010.
- Rochmadi, N.W. 2011. *Pembelajaran Kooperatif*. Dalam <http://fis.um.ac.id/nurwahyurochmadi/2011/01/20/pembelajaran-kooperatif>. Diakses 6 Maret 2011.
- Ruseffendi, E.T. 1990. *Pengajaran Matematika Modern dan Masa Kini*, seri pertama, Bandung: Tarsito.
- _____. 1998. *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Sanjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.

- Saragih, Sahat. 2007. *Mengembangkan Kemampuan Berpikir Logis dan Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pendekatan Matematika Realistik*. Disertasi UPI: tidak diterbitkan..
- Sari. Virginia. 2007. *Keefektifan Model Pembelajaran Problem Posing Dibanding Kooperatif Tipe CIRC(cooperative Integrated Reading and Compotition) pada Kemampuan Siswa Kelas VII Semester 2 SMP Negeri 16 Semarang dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Pokok Himpunan Tahun Ajaran 2006/2007*. Skripsi UNNES: tidak diterbitkan.
- Shadiq, Fajar. 2004. *Penalaran, Pemecahan Masalah dan Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. Makalah disajikan dalam diklat Pengembangan Matematika SMP Jenjang Dasar, PPPG Matematika Yogyakarta. 10-23 Oktober 2004.
- Shaffat, Idris. 2009. *Optimized Learning Strategy*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Simonson, Shai dan Fernando G. 2010. *How To Read Mathematics*. Dalam http://web.stonehill.edu.compsci/History_Math/math-read.html. diakses 4 Februari 2011
- Slavin, Robert E. 2009. *Cooperative Learning*. Bandung: Nusa Media.
- Subanji. 2009. *Pembelajaran Sistem Persamaan Linear Secara bermakna untuk Mengembangkan Kemampuan Penalaran Siswa*. Dalam <http://jurnaljpi.files.wordpress.com/2009/09/vol-3-no-2-subanji.pdf>. Diakses 5 Januari 2011.
- Sudjana. 1992. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sukarto. 2010. *Strategi Pembelajaran Ekspositori*. dalam <http://suksesbersamasukarto.blogspot.com/2010/03/strategi-pembelajaran-ekspositori-spe.html>. Diakses 6 Desember 2010.
- Sumarmo, Utari. 2003. *Daya dan Disposisi Matematik: Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan pada Siswa Ssekolah Dasar dan Menengah*. Makalah disajikan pada seminar sehari di jurusan matematika ITB, oktober 2003.
- _____. 2006. *Pembelajaran Keterampilan Membaca Matematika Pada Siswa Sekolah Menengah*. Tersedia dalam <http://math.sps.upi.edu/wp-content/uploada/2010/02/MKLH-KETBACA-MAT-Nov-06-new.pdf>. Diakses 24 Maret 2010.
- Sumedi, Pudjo dan Mustakim.2008. *Penalaran-logika Berfikir Manusia*. Dalam <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/02/09/penalaran/>. Diakses 2 Desember 2010.
- Supatmono, Catur. 2009. *Matematika Asyik*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Walle, John A.V. 2006. *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*. Jakarta : Erlangga