

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, L. (2013). *Pengaruh Penerapan Quantum Learning Prinsip Tandır Terhadap Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Andriani, M. (2008). *Komunikasi Matematik*. [Online] Tersedia: <http://mellyirzal.blogspot.com/2008/12/komunikasi-matematika.html> [7 September 2013].
- Anggraeni, R. (2011). *Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw untuk Meningkatkan Kecerdasan Emosional dan Hasil Belajar Matematika*. Skripsi FPMIPA UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Aprudin. (2012). *Model Pembelajaran Kooperatif Tipe CIRC*. [Online] Tersedia: <http://007indien.blogspot.com/2012/04/model-pembelajaran-kooperatif-tipe-circ.html#ixzz2SbddI6Cv> [7 Mei 2013].
- Arifin, Z. (2011). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Charles, R., dkk. (1994). *How to Evaluate Progress in Problem Solving*. Virginia: NCTM.
- Charles, R., dkk. (1989). *Curriculum and Evaluation Standard For School Mathematics*. Virginia: NCTM.
- Damayanti, A. (2012). *Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif*. [Online]. Tersedia: <http://anggitaata.wordpress.com/2012/08/27/pengertian-model-pembelajaran-kooperatif/> [7 Mei 2013]
- Dendy. (2012). *Model Pembelajaran Kooperatif Tipe CIRC*. [Online] Tersedia: <http://detiamody.blogspot.com/2011/12/model-pembelajaran-tipe-circ.html> [7 Mei 2013].
- Depdiknas. (2006). *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP.
- Fonna, M. (2013). *Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Cooperative Integreted Reading and Composition untuk Meningkatkan*

- Kemampuan Representasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*. Tesis PsP UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Hanif, M. (2013). *Kemampuan Koneksi Matematis*. [Online] Tersedia: <http://muhammadhanif27.blogspot.com/2013/01/kemampuan-koneksi-matematis.html> [25 November 2013].
- Herdian. (2010). *Kemampuan Komunikasi Matematis*. [Online] Tersedia: <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-komunikasi-matematis/> [10 April 2013].
- Hidayati, P. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Knisley untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP*. Skripsi UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Holil, A. (2010). *Pendidikan Inovatif*. [Online] Tersedia: anwarholil.blogspot.com/pendidikan-inovatif.htm, 06/01/2010 [10 April 2013].
- Jatmiko, et all. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe CIRC (Cooperative Integreted Reading and Composition) Disertai Media Komik Biologi untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa dalam Pembelajaran Biologi Pada Siswa Kelas VII-A SMP Negeri 14 Surakarta Tahun Pelajaran 2011/2012*. Jurnal FKIP Universitas Sebelas Maret. Surakarta:tidak diterbitkan.
- Johar, R, dkk. (2013). *Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa melalui Problem Based Learning di Kelas XI SMA Teuku Nyak Arif Fatih Bilingual School Banda Aceh*. Makalah Prodi Pendidikan Matematika Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh:tidak diterbitkan.
- Megalia, S.P. (2013). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Cooperative Integrated Reading and Composition (circ) Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa*. Tesis PsP UPI. Bandung: tidak diterbitkan.

- Meliana, D. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe The Learning Cell untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Pada Siswa SMP*. Skripsi UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Meltzer, D. (2002). *The Relationship between Mathematics Preparation and Conceptual Learning Gains in Physics: Advance Organizer Possible "hidden variable" in Diagnostic Pretest Score*. American Journal Physics. Vol 70, 12 Desember 2002, 1259-1268.
- NCTM. (2000). *NCTM Principles and Standards for School Mathematics*. [Online]. Tersedia: www.learner.org/channel/course/teachingmath/gradesk_2/session_03_a.html. [10 April 2013].
- Nurdiansah, A. (2012) *Model Pembelajaran Ekspositori*. [Online]. Tersedia: <http://andinurdiansah.blogspot.com/2012/11/model-pembelajaran-ekspositori.html>. [13 Januari 2013].
- Qohar, A. (____). *Pengembangan Instrumen Komunikasi Matematis untuk Siswa SMP*. Makalah Lomba dan Seminar Matematika. Yogyakarta: tidak diterbitkan.
- Restafauzi, R. (2012). *Kemampuan Komunikasi Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://rizkyrestafauzis.blogspot.com/2012/04/kemampuan-komunikasi-matematika.html>. [7 Desember 2013].
- Riyatul, E. (2012). *Model Pembelajaran Kooperatif*. [Online] Tersedia: <http://endririyatul.blogspot.com/2012/03/model-pembelajaran-kooperatif.html> [10 April 2013].
- Ruseffendi, E.T. (2006). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tariso.
- Setiawan, B. (2011). *Meningkatkan Kemampuan Koneksi dan Pemecahan Masalah Melalui Pembelajaran Kooperatif Model Cooperative Integrated*

- Reading and Composition (CIRC)*. Tesis PsP UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Staniatin, A. (2013). *Model Pembelajaran Mood Curder dengan Pendekatan Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi, Penalaran Matematis, dan SiftSkill Siswa SMP*. Tesis PsP UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Suarni. (2011). *Penggunaan Model Kooperatif Tipe Student Team Achievement Division (STAD) dengan Media ICT Pada Materi Trigonometri untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep*. Karya Tulis Ilmiah UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)*. Bandung: ALFABETA.
- Suherman, E. (2010). *Belajar dan Pembelajaran Matematika*. Modul FPMIPA UPI. Bandung: FPMIPA UPI.
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA-UPI.
- Suherman, E dan Sukjaya, Y. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusumah 157.
- Sumarmo, U. (2006). *Keterampilan Membaca Matematika Pada Siswa Sekolah Menengah*. Artikel FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Uyanto, S.S. (2009). *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yendhiar. (2012). *Peranan Media Audiovisual dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Sampai 20*. [Online] Tersedia: <http://yendhiar.blogspot.com/> [10 April 2013].
- Zainab. (2011). *Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika*. [Online] Tersedia: <http://mgmpmato.blogspot.com/2011/12/komunikasi-matematis-dalam-pembelajaran.html> [7 Desember 2013].