

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, R. (2009). *Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw untuk Meningkatkan Kecerdasan Emosional dan Hasil Belajar Matematika Siswa SMA*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Awalani, I., Sutarno, H., dan Nurdin, E.A. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC) Berbasis Komputer untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran TIK*. [Online]. Tersedia: <http://www.docstoc.com/docs/47924991/Contoh-Paper-Skripsi-Dik-Ilkom> [25 Juli 2010].
- Azwar, S. (2008). *Sikap Manusia (Teori dan Pengukurannya) Edisi ke 2*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar Offset.
- Barrers, V. (2004). *Maria Montessori dan UNESCO*. [Online]. Tersedia: <http://translate.google.co.id/translate?hl=id&langpair=en|id&u=http://www.montessori-ami.org/ami/unescoarticle.html> [9 Agustus 2010].
- BSNP. (2006). *Contoh/Model Silabus Mata Pelajaran Matematika*. Depdiknas: Tidak Diterbitkan.
- Darhim. (2004). *Pengaruh Pembelajaran Matematika Kontekstual Terhadap Hasil Belajar dan Sikap Siswa Sekolah Dasar Kelas Awal Dalam Matematika*. Disertasi PPS UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Ellis, A.K. (1997). *Teaching and Elementary Social Studies (Sixth Edition)*. USA: Allyn and Bacos.
- Hein, G.E. (1996). *Teori Belajar Konstruktivisme*. [Online]. Tersedia: <http://translate.google.co.id/translate?hl=id&langpair=en|id&u=http://www.exploratorium.edu/IFI/resources/constructivistlearning.html> [9 Agustus 2010].
- Ikhwan. (2009). *Strategi Pembelajaran Metode Dinamika Kelompok*. [Online]. Tersedia: <http://ikhwan554.blogspot.com/2010/03/strategi-pembelajaran-dengan-metode.html> [9 Agustus 2010].
- Jelantik, I.K. (2009). *Pengertian Hasil Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://pgri1amlapura.co.cc/> [10 Desember 2009].

- Jumono. (2009). *Menjadikan Anak Aktif, Kreatif dan Inovatif*. [Online] Tersedia: <http://www.biropp-anakdankb-setdaprovsu.com> [28 Oktober 2009].
- Kusumah, W. (2007). *Media Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://wijayalabs.blogspot.com/2007/11/media-pembelajaran.html> [9 Agustus 2010].
- Makmun, A.S. (2003). *Psikologi Kependidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Martadiputra, B.A.P. (2008). *Hand Out Mata Kuliah Metoda Penelitian Administrasi*. STIAMI Jakarta: Tidak Diterbitkan.
- Martiyani, E. (2008). *Pengaruh Penerapan Metode Eksplorasi terhadap Peningkatan Hasil Belajar Matematika Siswa SMP*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Meiga, S.H. (2006). *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Kecerdasan Majemuk Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMP*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Mustikasari, A. (2008). *Mengenal Media Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://edu-articles.com/mengenal-media-pembelajaran/> [9 Agustus 2010].
- Neill, J. (2004). *Bidang Teori - Kurt Lewin*. [Online]. Tersedia: <http://translate.google.co.id/translate?hl=id&langpair=en|id&u=http://wilderness.com/theory/FieldTheory.html> [9 Agustus 2010].
- Nugraha, F.M. (2010). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik Melalui Pemodelan untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Puspasari, R.S. (2008). *Pengaruh Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) dalam Pembelajaran Matematika Terhadap Hasil Belajar Siswa SMP*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Rahayuningsih, S.U. (2008). *Sikap (Attitude)*. [Online]. Tersedia: http://nurul_q.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/9095/bab1sikap1.pdf [30 Maret 2010].
- Riduwan. (2007). *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru – Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung : Alfabeta.
- Ruseffendi, E.T. (2005). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.

- Ruseffendi, E.T. (2006). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito.
- Sagala, S. (2007). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Salamah, U. (2006). *Model Silabus dan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)*. [Online]. Tersedia: <http://www.tigaserangkai.com/images/File/Seri-A-SMP/KTSP%20KOMPT.MMT%201/kompt.mmt%201.pdf> [14 April 2010].
- Sanjaya, W. (2007). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Santoso, A. (2007). *Uji Asumsi 1: Uji Normalitas dalam SPSS*. [Online]. Tersedia: <http://psikologistatistik.blogspot.com/2007/09/uji-asumsi-1-uji-normalitas-dalam-spss.html> [9 Agustus 2010].
- Santyasa, I.W. (2007). *Landasan Konseptual Media Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: http://www.freewebs.com/santyasa/pdf2/MEDIA_PEMBELAJARAN.pdf [9 Agustus 2010].
- Saragih, S. (2007). *Menumbuhkembangkan Berpikir Logis dan Sikap Positif terhadap Matematika melalui Pendekatan Matematika Realistik*. [Online]. Tersedia: http://zainurie.files.wordpress.com/2007/11/j61_091.pdf [30 Maret 2010].
- Sari, R.Y. (2008). *Pembelajaran Matematika dengan Metode Inkuiri Terbimbing untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Solihah, I. (2009). *Penerapan Model Pembelajaran Tutor Sebaya Transaktif untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa SMA*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Sudjana, N. (2005). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2009). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsih, R. (2010). *Pembelajaran Matematika Melalui Model Generatif untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Adaptif Siswa SMA*. Skripsi UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: FPMIPA UPI.
- Suherman, E., dkk. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: FPMIPA UPI.
- Umami. (2009). *Pembelajaran Matematika di Negeri Sakura*. [Online]. Tersedia: http://dimensi.pmat.uad.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=7:pembelajaran-matematika-sakura&catid=6:topik-utama&Itemid=10 [18 Juli 2009].
- Uyanto, S.S. (2006). *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wahyudin. (1999). *Kemampuan Guru Matematika, Calon Guru Matematika, dan Siswa dalam Mata Pelajaran Matematika*. Disertasi PPS UPI: Tidak Diterbitkan.
- Walsh, C.F. (1991). *The Relationship Between Attitudes Towards Specific Mathematics Topics and Achievement in Those Domains*. [Online]. Tersedia pada: <http://circle.ubc.ca/bitstream/handle.pdf> [30 Maret 2010].
- Wikipedia. (2010). *Konstruktivisme (Teori Belajar)*. [Online]. Tersedia: http://translate.google.co.id/translate?hl=id&langpair=en|id&u=http://en.wikipedia.org/wiki/Constructivism_%28learning_theory%29 [9 Agustus 2010].
- Yamin, M. (2003). *Strategi Pembelajaran Berbasis Kompetensi*. Jambi: Gaung Persada Press.
- Zaini, H., Munthe, Bermawiy, dan Aryani, S.A. (2008). *Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.
- Zhou, Nanzhao. (2010). *Empat 'Pilar Belajar' untuk Reorientasi dan Reorganisasi Kurikulum*. [Online]. Tersedia: http://translate.google.co.id/translate?hl=id&langpair=en|id&u=http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/COPs/Pages_documents/Competencies/Further_Reading/PillarsLearningZhou.pdf [9 Agustus 2010].
- Zulkifri. (2009). *Strategy Everyone is Teacher Here dan Index Card Match*. [Online]. Tersedia: <http://fikrinatuna.blogspot.com/2009/06/strategi-everyone-is-teacher-here-dan.html> [28 Oktober 2009].