

DAFTAR PUSTAKA

- Al Jupri, Yulianti, K., Rukmana, K., Saputra, C. (2007). *Pengembangan Desain Pembelajaran Matematika Realistik untuk Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VIII H SMP 22 Bandung*. Bandung: Laporan Penelitian (Tidak dipublikasikan).
- Ansari, B. (2005). *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematik Siswa SMU Melalui Strategi Think-TalkWrite*. Disertasi PPS UPI: tidak diterbitkan.
- Dahar, R. W. (1988). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: P2LPTK.
- Davis, J. (2009). *Conceptual Change From Emerging Perspectives on Learning, Teaching and Technology*. [Online]. Tersedia: [http://projects.coe.uga.edu/epltt/index.php?title = Conceptual Change](http://projects.coe.uga.edu/epltt/index.php?title=Conceptual%20Change). [18 Juli 2010]
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum 2006 Model Matematika SMP/MTs*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Firdaus. (2006). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Melalui Pembelajaran dalam Kelompok Kecil Tipe Team Assisted Individualization (TAI) dengan Pendekatan Berbasis Masalah*. Tesis pada PPs UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Helmaheri. (2004). *Mengembangkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SLTP Melalui Strategi Think-Talk-Write dalam Kelompok Kecil*. Tesis SPs UPI: Tidak diterbitkan.
- NCTM. (2000). *Principles and Standars for School Mathematics*. Restin, VA: NCTM
- Nanang. (2008). *Teori Belajar Konstruktisme*. [http://209.85.175.132/search?q=cache:57Ip5H61RWSJ:one.indoskripsi.com/judulskripsi – makalah - tentang/ teori belajar konstruktivisme + teori + belajar](http://209.85.175.132/search?q=cache:57Ip5H61RWSJ:one.indoskripsi.com/judulskripsi-makalah-tentang-teori-belajar-konstruktivisme+teori+belajar). [19 desember 2010]
- Nurlaela, Tika. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Novick Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Logis Siswa SMP*. Skripsi. Bandung: UPI. Tidak diterbitkan
- Nussbaum, J. and Novick, S. (1982). *Alternative Frameworks, Conceptual Conflict and Accommodation: Toward A Principled Teaching Strategy*. Journal Instructional Science Volume 11, Number 3 / December, 1982. [Online]. Tersedia: <http://www.springerlink.com/content/h7tn0g236651mw30/fulltext.pdf?page=1>. [18 juni 2010]

- _____. (2008). *Konstruktivisme-Perubahan Konsepsi*. [Online]. Tersedia: <http://pembelajaran.guru.wordpress.com/2008/05/31/konstruktivisme-perubahan-konsepsi/>. [02 desember 2010]
- Priyambodo, S. (2008). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Strategi Heuristik*. Tesis SPs UPI: Tidakditerbitkan.
- Pugalee, D.A. (2001). *Using Communication to Develop Students' Mathematical Literacy*, JRME. V. 6 Jan 2001
- Rachmawati, W. (2008). *Pengaruh Pendekatan Problem Base Learning dalam Pembelajaran Matematika terhadap Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP*. Skripsi. Bandung: UPI. Tidakditerbitkan
- Rahayu, P. (2006). *Model Pembelajaran Konstruktivisme untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Dasar*. Tesis SPs UPI: tidakditerbitkan.
- Ruseffendi, E.T. (1991). *Pengantar Kepada Mengembangkan Kompetensi Guru Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito
- Ruseffendi, E. T. (2006). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan & Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Sidi, I.D. (2002). *Menuju Masyarakat Belajar Menggagas Paradigma Baru Pendidikan*. Jakarta: Logos Wacana Ilmu.
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA FPMIPA UPI.
- Sukmadinata, N. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Wang, C. M. (2002). *Conceptual Change*. [Online]. Tersedia: <http://www.coe.uga.edu/epltt/LessonPlans/chun-minwang.html>. [10 juli 2010]