

DAFTAR PUSTAKA

- Anita, A. (2008). *Pengaruh Model Belajar Conceptual Understanding Procedures (CUPs) terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Fadillah, S. (2008). *Reoresentasi Matematik*. [online] Tersedia: <http://fadillahatick.blogspot.com/2008/06/reoresentasi-matematik.html> [April 2009]
- Hasanah, A. (2004). *Mengembangkan Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematika Siswa SMP Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah yang Menekankan Pada Representasi Matematik*. Tesis Pada Program Pasca Sarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Heryanto, R. (2007). *Pengaruh Model Pembelajaran Pencapaian Konsep terhadap Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Hudiono, B. (2005). *Peran Pembelajaran Diskursus Multi Representasi terhadap Pengembangan Kemampuan Matematik Siswa SLTP*. Disertasi Pada Program Pasca Sarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Hutagaol, K. (2007). *Pembelajaran Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Siswa SMP*. Tesis Pada Program Pasca Sarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Kloot, D. (2003). *CUPs Guide*. [online] Tersedia: <http://www.education.monash.edu.au/research/groups/smte/projects/cups/cups-guide.pdf> [Mei 2009]
- Mainasari, S. (2008). *Pengaruh Model Pembelajaran Kreatif Treffinger Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan

- Marwati, S. (2009). *Pengaruh Prosedur Siklus Belajar 5E dalam Meningkatkan Kemampuan Representasi Matematik Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Mubarrokah, N. (2006). *Pengaruh Model Pembelajaran Siklus Belajar Empiris Induktif terhadap Kemampuan Representasi Matematik Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- McKittrick, B & Pam Mulhal. (2007). *Conceptual Understanding Procedures*. [online] Tersedia: <http://www.education.monash.edu.au/research/groups/snte/projects/cups/> [Mei 2009]
- Mudzakir, H.S. (2006). *Strategi Pembelajaran Think-Talk-Write untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Matematik Beragam Siswa SMP*. Tesis Pada Program Pasca Sarjana UPI Bandung. tidak diterbitkan
- National Center For Education Statistics. (2000). *Highlights from the Third International Mathematics and Science Study–Repeat (TIMSS–R)*. [online]. Tersedia: <http://nces.ed.gov/pubs2001/2001027.pdf> [23 april 2009]
- National Center For Education Statistics. (2004). *Highlights From the Trends in International Mathematics and Science Study (TIMSS) 2003*. [online] Tersedia: <http://nces.ed.gov/pubs2005/2005005.pdf> [23 april 2009]
- National Center For Education Statistics. (2008). *Highlights From TIMSS 2007*. [online]. Tersedia: <http://nces.ed.gov/pubs2009/2009001.pdf> [23 april 2009]
- National Council of Teacher of Mathematics*. (1989). *Curriculum and Evaluation Standard*. Reston, VA: NCTM Mathematics. Reston. VA: NCTM
- National Council of Teacher of Mathematics*. (2000). *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston. VA: NCTM

- Nurdin, Z. (2006). *Implementasi pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Double-Loop Problem Solving dan Laps-Heuristic untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMA*. Skripsi Sarjana pada Jurusan Pendidikan Matematika UPI : tidak diterbitkan.
- Olivie, S. N. (2006). *Penerapan Model Pembelajaran Conceptual Understanding Procedures (CUPs) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas 2 SMP Negeri 12 Bandung*. Skripsi Sarjana pada Jurusan Pendidikan Matematika UPI : tidak diterbitkan.
- Organisation for Economic Co-operation and Development. (2003). *First Result from PISA 2003*. [online] Tersedia: <http://www.oecd.org/dataoecd/1/63/34002454.pdf> [23 april 2009]
- Organisation for Economic Co-operation and Development. (2006). *The Programme for International Student Assessment (PISA)*. [online] Tersedia: <http://www.oecd.org/dataoecd/15/13/39725224.pdf> [23 april 2009]
- Ratnaningsih, N. (2003). *Mengembangkan Kemampuan Berpikir Matematika Siswa SMU Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Tesis Pada Program Pasca Sarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Ruseffendi, E. T. (2005). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito
- Saptuju. (2005). *Meningkatkan Kemampuan Siswa SMP dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Melalui Belajar Kelompok Kecil dengan Pendekatan Problem Solving*. Tesis Pada Program Pasca Sarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Sudjana. (2002). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito
- Suparlan, A. (2005). *Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Mengembangkan Kemampuan Pemahaman dan Representasi Matematika Siswa SMP*. Tesis Pada Program Pasca Sarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan

Tim MKPBM. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-UPI.

Trihendari, C. (2008). *Step by Step SPSS 16 Analisis Data Statistik*. Yogyakarta: ANDI

