

DAFTAR PUSTAKA

- Adinawan, Cholik dan Sugijono. 2007. *Matematika untuk SMP Kelas VII*. Jakarta: Erlangga.
- Bosse, Michael J dan Damon L. Bahr. 2008. *The State of Balance Between Procedural Knowledge and Conceptual Understanding in Mathematics Teacher Education*. Department of Mathematics and Science Education: Journal of Mathematical Behavior.
- Depdiknas. 2008. *Strategi Pembelajaran dan Pilihannya*.
<http://www.teknologipendidikan.net/wp-content/uploads/2009/10/14-KODE-03-B5-Strategi-Pembelajaran-dan-Pemilihannya.pdf>
Diakses pada tanggal 24 Oktober 2011 waktu 16.15 WIB.
- Febianto, Adi Nugroho. 2010. *Penerapan Pembelajaran Realistik untuk Peningkatan Pemahaman Konsep Bangun Ruang*. Surakarta: Skripsi FKIP UMS. (Tidak Diterbitkan).
- Hamalik, Oemar. 2004. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Bandung: Bumi Aksara.
- Ibrahim, Muslimin, dkk. *Pembelajaran Kooperatif*. Surabaya: UNESA–University Press.
- Kristiyawan, Arief. 2009. *Peningkatan Pemahaman Konsep Luas Permukaan serta Volume Kubus dan Balok melalui Model Pembelajaran Aktif Tipe Snowball*. Surakarta: Skripsi FKIP UMS. (Tidak Diterbitkan).
- Lie, Anita. 2002. *Cooperative Learning Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-ruang Kelas*. Jakarta: PT Grasindo.
- Maryadi, dkk. 2011. *Pedoman Penulisan Skripsi FKIP*. Surakarta: BP-FKIP UMS.
- Moleong, Lexy. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 22 Tahun 2006 Tanggal 23 Mei 2006.
- Putri, Rofi Perdani. 2010. *Penerapan Strategi Student Teams-Achievement Divisions (STAD) sebagai Upaya Peningkatan Keaktifan dan Motivasi Siswa dalam Pembelajaran Matematika*. Surakarta: Skripsi FKIP UMS. (Tidak Diterbitkan).

- Putro, Eko Widoyoko. 2009. *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sagala, Syaiful. 2010. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Setyaningsih, Lestari Eka. 2007. *Upaya Peningkatan Penalaran Ssiswa dalam Pembelajaran Matematika malalui Pendekatan Realistic Mathematics Educations (PTK Pembelajaran Matematika di Kelas III SD Negeri Pabelan I Kartasura)*. Surakarta: Skripsi FKIP UMS. (Tidak Diterbitkan).
- Subadi, Tjipto. 2010. *Lesson Study Berbasis PTK (Penelitian Tindakan Kelas) Suatu Model Pembinaan Menuju Guru Profesional*. Surakarta: BP FKIP-UMS.
- _____. 2011. *PTK (Penelitian Tindakan Kelas) Berbasis Lesson Study*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Sugiyanto. 2009. *Model-model Pembelajaran Inovatif*. Surakarta: Mata Padi Presindo.
- Suprijono, Agus. 2009. *Cooperative Learning Teori & Aplikasi Paikem*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sutama. 2010. *Penelitian Tindakan Teori dan Praktek dalam PTK, PTS, dan PTBK*. Surakarta: CV. Citra Mandiri Utama.
- Suwandi, Sarwiji. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) dan Penulisan Karya Ilmiah*. Surakarta: Mata Padi Presindo.
- Uno, Hamzah B. 2007. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang kreatif dan efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Veranita, Ayu. 2010. *Penerapan Strategi Pembelajaran Aktif Tipe Giving Question and Getting Answer untuk Meningkatkan Keaktifan Siswa dalam Pembelajaran Matematika*. Surakarta : Skripsi FKIP UMS (Tidak Diterbitkan)