

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi.2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Ernawati, Rita. 2005. *Penggunaan Atat Peraga Dalam Pembelajaran Matematika*. Surakarta:Skripsi. UMS (tidak di terbitkan)
- Handoko, Lilik. 2007. *Penerapan Metode Realistic Dalam Pembelajaran Metematika Sebagai Upaya Peningkatan Pemahaman Konsep Bangun Ruang*. Skripsi. Surakarta : FKIP UMS(Tidak di terbitkan)
- Handoyo, herman. 1979 *Pengembangan Kurikulum Matematika Dan Pelaksanaannya di Depan Kelas*. Surabaya : Usaha Nasional.
- Moleong, Lexy J. 2000. *Metode penelitian kualitatif*. Bandung : Remaja.
-,1995. Metodologi penelitian kualitatif. Bandung: Remaja Rosda
- Rochiati Wiriatmaja.2006. *Metode Penelitian Tindakan Kelas Untuk Meningkatkan Kinerja Guru Dan Dosen*. Bandung: Remaja Rosdakarya Karya.
- Sudjana, Nana. 1990.*Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*.Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
-, 1995. *Penilaian hasil belajar mengajar*. Jakarta: Rienika Cipta.

- Retno Winarni. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Salatiga: Widya Sari Press
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suharjo.2006.*Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*.
Jakarta: Bina Aksara
- Supardi.2006. *Penelitian Tindakan Kelas Beserta Proposal Dan Laporrannya*.
Jakarta: Bina Aksara
- Sutamardi, Akmad. 2006. Pengaruh Pengajaran Remedial Pokok Bahasan Dimensi
Tiga terhadap Prestasi Belajar Matematika. Skripsi. Surakarta : UMS
(Tidak Diterbitkan)
- Tony. 2009. Upaya Peningkatan Hasil Belajar Matematika Melalui Pendekatan
Belajar Tuntas (*mastery learning*). Skripsi-UMS (tidak diterbitkan).
- Wiley, John dan Sons. 2005. *101 Activities For Teaching Creativity And Problem
Solving*. San Francisco : permission of Pfeiffer
- <http://education-mantap.blogspot.com/2010/12/pengertian-belajar.html>, diakses
12 Desember 2010
- [http://gudangmakalah.blogspot.com/2009/08/eksperimentasi-pembelajaran-
matematika.html](http://gudangmakalah.blogspot.com/2009/08/eksperimentasi-pembelajaran-matematika.html). diakses pada tanggal 15 November 2010.

<http://viyy.wordpress.com/2009/01/18/peningkatan-kedisiplinan-dan-prestasi-belajar-matematika-dengan-pendekatan-cps-creative-problem-solving-pada-siswa-kelas-viii-smp-muhammadiyah-4-surakarta/>. Diakses pada tanggal 28 Oktober 2010.

<http://sekolah-dasar.blogspot.com/2010/12/pengertian-pembelajaran-di-sekolah.html><http://sekolah-dasar.blogspot.com/2010/12/pengertian-pembelajaran-di-sekolah.html>, diakses 12 desember 2010

[\(http://arifinmuslim.wordpress.com/2010/03/27/hakikat-matematika-dan-pembelajaran-matematika-di-sd/](http://arifinmuslim.wordpress.com/2010/03/27/hakikat-matematika-dan-pembelajaran-matematika-di-sd/), diakses 12 Desember 2010

(Soedjadi dalam <http://karmawati-yusuf.blogspot.com/2008/12/1-hakikat-matematika.html>, diakses 12 Desember 2010

[http://harminingsih.blogspot.com/2008/08/faktor-faktor-yang mempengaruhi-hasil.html](http://harminingsih.blogspot.com/2008/08/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-hasil.html), diakses 12 desember 2010

[\(http://arifinmuslim.wordpress.com/2010/03/27/hakikat-matematika-dan-pembelajaran-matematika-di-sd/](http://arifinmuslim.wordpress.com/2010/03/27/hakikat-matematika-dan-pembelajaran-matematika-di-sd/), diakses 12 Desember 2010

[\(http://wiwikyulihaningsih.wordpress.com/2010/12/07/media-pembelajaran/](http://wiwikyulihaningsih.wordpress.com/2010/12/07/media-pembelajaran/), diakses 12 desember 2010

<http://p4tkmatematika.org/fasilitas/9-Pengenalan-bangun-ruang-dan-sifat2nya.pdf>, diakses 12 Desember 2010