

DAFTAR PUSTAKA

Ai Nani Nurhayati. 2008. *Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Dalam Penanaman Konsep Perkalian Dan Pembagian Bilangan Bulat Studi Deskriptif Di Kelas IV SD Negeri Cipanas Kec. Tanjungkerta Kab. Sumedang*. Skripsi

Aisyah, Nyimas. Pembelajaran Pemecahan Masalah. Dikti, Bahan Ajar PJJ S1 PGSD (Pengembangan Pembelajaran Matematika SD)

Asrori, Muhammad. 2009. *Psikologi Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima.

Diyah. 2007. Keefektifan Pembelajaran Matematika Realistik (PMR) pada Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VII SMP: Skripsi : UMS

Hakiim, Lukmanul. 2009. Perencanaan Pembelajaran. Bandung: CV Wahana Prima.

Haryanti, Nur. 2009. *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika dengan Menggunakan Alat Peraga pada Siswa Kelas III SD Negeri Sragen I*: Skripsi UNS.

<http://h4mm4d.wordpress.com/2009/02/27/pendidikan-matematika-realistik-indonesia-pmri-indonesia/>)

[http://www.masbied.com/2010/03/20/implementasi-pembelajaran matematika-realistik-setting-kooperatif-materi-aritmetika-sosial-pada-siswa-kelas-vii-smp/](http://www.masbied.com/2010/03/20/implementasi-pembelajaran-matematika-realistik-setting-kooperatif-materi-aritmetika-sosial-pada-siswa-kelas-vii-smp/)),

<http://media-grafika.com/pengertian-media-pembelajaran> diakses pada 2 April 2011

Istiqomah, Noor. 2007 *Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi*

Matematika Siswa Kelas IV SD Negeri Sekaran 2 Pada Materi Pokok Kelipatan Persekutuan Terkecil (Kpk) Dan Pecahan Dengan Menggunakan Pembelajaran Kurikulum Berbasis Kompetensi (KBK) Bercirikan Pendayagunaan Alat Peraga Dan Pendampingan Tahun Pelajaran 2006/2007: Skripsi UNNES

Iswanto, Djuned Mudji. 2005. *Upaya Meningkatkan Prestasi / Hasil Belajar Siswa Kelas IV Semester I SD Negeri Pedagangan 01 Kecamatan Dukuhwaru Kabupaten Tegal Dalam Pokok Bahasan Bilangan Dan Lambangnya Melalui Pemanfaatan Alat Peraga Benda Konkrit Tahun Pelajaran 2005 / 2006: Skripsi UNNES*

Jumiati. 2009. *Metodologi Penelitian Mengatasi Kesulitan Belajar Siswa Kelas I SD Pada Materi Pembelajaran Bangun Datar Dan Bangun Ruang Di SDN Utama 2 Tarakan: Skripsi Universitas Borneo.*

Maryadi dkk. 2010. *Pedoman Penulisan Skripsi FKIP*. Surakarta: BP-FKIP UMS.

Nasucha, Yakub dkk. 2009. *Bahasa Indonesia Untuk Penulisan Karya Tulis Ilmiah*. Surakarta: Media Perkasa.

Muhammad Toyib.2008. *Eksperimen Pembelajaran Matematika Realistik Dengan Metode Penemuan Pada Materi Luas Permukaan Dan Volume Kubus, Balok, Limas, Dan Prisma Ditinjau Dari Respon Siswa Terhadap Pembelajaran Siswa Kelas VIII SMP Negeri 6 Surakarta Tahun Ajaran 2007/2008*. Surakarta.

Nuryani R. 2005. *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM Press.

Purwoto. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Surakarta: UNS

Rosalin, Elin. 2009. *Gagasan Merancang Pembelajaran Kontekstual*. Bandung: Karsa Mandiri Persada.

Rubiyanto, Rubino. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Surakarta: PGSD FKIP UMS.

Surtikanti dan Joko Santoso. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Surakarta: BP-

FKIP UMS.

Sutanto, Ready. 2008. *Kamus Kata Baku Bahasa Indonesia*. Jakarta: Lazuardi.

TIM FIP-UPI.2007. *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan Bagian II: Ilmu Pendidikan Praktis*. Bandung: IMTIMA.

Toni. 2009. *Upaya Peningkatan Hasil Belajar Matematika Melalui Pendekatan Belajar Tuntas (Mastery Learning) (PTK Pembelajaran Matematika di Kelas V SD N 3 Keden)*: Skripsi UMS

Wahyudin. 2008. *Pembelajaran dan Model-Model Pembelajaran Seri 4*. Jakarta: IPA Abong.