

DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, H. (2002). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Arikunto, S., Suhardjono dan Supardi. (2006). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Fauzi, R. (2006). *Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Materi Sifat-sifat Bangun Datar dengan Pendekatan Matematika Realistik Kelas 5 SD Negeri Kaputran IV Yogyakarta*. Skripsi [Online]. Tersedia: <http://eprints.uny.ac.id/9501/>. [15 Maret 2013].
- Heruman. (2007). *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kurniawan, F. P. (2001). *Model Pembelajaran Matematika Realistik*. [Online]. Tersedia: <http://www.slideshare.net/FajarPKurniawan/model-pembelajaran-matematika-realistik-indonesia-12703468>. [15 Maret 2013].
- Mahmudi, A. (2009). “Mengembangkan Kemampuan Berpikir Siswa Melalui Pembelajaran Matematika Realistik”. Makalah pada Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA. Yogyakarta.
- Ruhimat, T. dkk. (2012). *Kurikulum & Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Saepudin, A. dkk. (2009). *Buku Sekolah Elektronik Gemar Belajar Matematika untuk Siswa SD/MI Kelas V*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Satori, D. (2009). *Kapita Selekta Problematika Pendidikan Dasar (Metodologi)*. Prodi Pendas Sekolah Pasca Sarjana UPI.
- Syamsudin, A. M. (2003). *Psikologi Kependidikan Perangkat Sistem Pengajaran Modul. Cet-6*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Ziulia Nur Anisa , 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sd Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pokok Bangun Datar (Penelitian Tindakan Kelas Di Kelas V Sdn Barunagri Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Tim Penyusun. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Wardhani, I. dan Wihardit, K. (2007). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Wijaya, A. (2012). *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Windayana, H. P., Haki O. dan Supriadi. (2007). *Geometri dan Pengukuran*. Bandung: UPI PRESS.
- Wiriaatmadja, R. (2005). *Metode Penelitian Tindakan Kelas untuk Meningkatkan Kinerja Guru dan Dosen*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.