

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Karim, M. dkk. (2009). *Pendidikan Matematika 2*. Jakarta : Universitas Terbuka.
- Adjie, N dan Maulana. (2009). *Pemecahan Masalah Matematika*,. Bandung: UPI Press.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006), *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, Jakarta : Bp Karya Mandiri.
- Hermawan R, dkk. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan, SD*. Bandung : UPI Press.
- Jautar, dkk (2004), *Cerdas Bersama Matematika*, untuk SD kelas III, Jakarta: Ganeca Exact.
- Khafid, M. dkk. (2004), *Pelajaran Matematika*, untuk SD kelas III, Jakarta : Erlangga.
- Muhibbinsyah (2000). *Psikologi Pendidikan*, Bandung : Rosdakarya.
- N.K. Roestiyah. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nur Fajariyah, dkk (2008), *Cerdas Berhitung untuk SD kelas III*, Jakarta : Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Purwanto, dkk (2006). *Pintar Matematika*, untuk SD kelas III, Jakarta : Grasindo.
- Pusat Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, (1988). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Jakarta : Balai Pustaka.
- Rahmawati, Y. (2012). *Metode demonstrasi menurut para ahli*. (online). [www. Metode Demonstrasi.co](http://www.MetodeDemonstrasi.co) (12 Maret 2012)
- Standar Isi dan Standar Kompetensi Lulusan untuk Satuan Pendidikan Dasar SD/MI (Peraturan Mendiknas No. 22 tahun 2006), Jakarta : Bp Cipta Jaya Husen.
- Suhendradan Mulyadiana, S Dina (2006). *Kapita Selekta Matematika*. Bandung : UPI Press.
- Suwangsih, Edan Tiurlina (2010). *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung : UPI Press.
- S. Udin. Sa'ud (2007), *Inovasi Pendidikan*, Bandung : Alfabeta
- Tim binakarya guru (2007). *Trampil Berhitung Matematika* untuk SD kelas III. Jakarta : Erlangga.
- Trianto , (2007). *Mengembangkan Model Pembelajaran Tematik*, Surabaya : PT Prestasi Pustaka Raya.
- Windayana, H. dkk. (2008). *Geometri Dan Pengukuran*. Bandung : UPI Press.
- Wiraatmadja, R (2005). *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.

Martini, 2012

Penerapan Metode Demonstrasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Di Kelas III SD Tentang Sifat-Sifat Bangun Datar

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu