

## DAFTAR PUSTAKA

Badan Standar Nasional Pendidikan. ( 2006 ). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Mata Pelajaran Matematika*. Jakarta : BSNP.

Dimiyati dan Mudjiono (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : PT Rineka Cipta.

M.THOHIR, Nurjannah (2010). *Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Melalui Model Berbelanja Penelitian Tindakan Kelas pada Pokok Bahasan Perkalian di Kelas III SD Islam Al Azhar 12 Kab. Bekasi Tahun Pelajaran 2010/2011*. Skripsi Universitas Pendidikan Indonesia Bandung : Tidak diterbitkan.

Masidjo, Ign (1995). *Penilaian Pencapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah*. Yogyakarta : Kanisius.

Nurhayati, Nani. (2009). *Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Dalam Penanaman Konsep Perkalian Dan Pembagian Bilangan Bulat*. Skripsi Universitas Negeri Yogyakarta : Tidak diterbitkan.

Prabawanto, S dan Rahayu, P. (2006). *Bahan Belajar Mandiri Bilangan*. Bandung: UPI PRESS.

Ruseffendi. (2006). *Pengantar Kepada Guru Untuk Membantu Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito Bandung.

Saadah, Adah (2008). *Pendekatan pembelajaran matematika realistik untuk meningkatkan penalaran induktif siswa kelas IV SDN Jambudipa kelas IV kecamatan warungkondang kabupaten cianjur*. Skripsi , Bandung

Shofyan, M. (2010). *Hasil Belajar*. Artikel. Tersedia : <http://forum.upi.edu/v3/index.php?topic=15692.0>. (17 juni 2010)

- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sukajati. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika.
- Supinah. (2008). *Pembelajaran Matematika SD Dengan Pendekatan Kontekstual dalam Melaksanakan KTSP*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika.
- Subarinah, Sri. (2006) *Inovasi Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar* . Depdikbud : Dirjen Dikti Ketenagaan
- Thursan Hakim,(2005) *Belajar Secara Efektif*, Jakarta: Puspa Swara.
- Tim MKPBM. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : FPMIPA UPI.
- Tim Penyusun PPKI. (2007). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung : UPI.
- Tim Pengembang Ilmu Pendidikan FIP-UPI. (2007). *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*. Bandung : PT IMTIMA
- Zulkardi. (2001). *RME Suatu Inovasi Dalam Pendidikan Matematika di Indonesia*. Suatu pemikiran Pasca Konperensi Matematika Nasional 17-20 July di ITB) . Tersedia : [http://bimbelku.blogspot.com/2008/03/kumpulan-artikel\\_08.html](http://bimbelku.blogspot.com/2008/03/kumpulan-artikel_08.html) (12 mei 2011)