

KEPUSTAKAAN

- Apriliah, K. (2011). *Penggunaan Alat Peraga “Kertas Lipat” Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Topik Operasi Pecahan*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Arikunto, S. *et al.* (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006). *Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Matematika Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah*. Jakarta: Depdiknas
- Depdiknas. (2006). *KTSP SD/MI*. Jakarta: Depdiknas
- Ferdiansyah, Ferda. (2012). *Peningkatan Hasil Belajar Siswa Melalui Pendekatan Melalui Pendekatan Matematika Realistik Dalam Pembelajaran Matematika Pada Pokok Bahasan Bilangan Pecahan Di Kelas V*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Irawati, Ine. (2011). *Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada bahasan Pecahan Melalui Pendekatan Realistik Bagi Siswa Kelas 5 SDN Babakan Ciparay 2*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Junaedi, W. (2011). *Belajar Matematika*. [Online]. Tersedia: (<http://wawan.junaidi.blogspot.com/belajar-matematika/>) [14 November 2012]

- Kunandar. (2008). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Liestiyanto, D. (2008). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan RME untuk Meningkatkan Hasil Belajar Tentang Pecahan Siswa Kelas IV SDN 3 Karangjati, Kecamatan Blora Kabupaten Blora*. [Online]. Tersedia : <http://repository.library.uksw.edu/handle/123456789/873>
- Masitoh. (2012). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. [Online]. Tersedia:http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR._KURIKULUM_DAN_TEK._PENDIDIKAN [14 November 2012]
- Munawar, I. (2009). *Hasil Belajar Pengertian dan Definisi*. [Online]. Tersedia : <http://indramunawar.blogspot.com/2009/06/hasil-belajar-pengertian-dan-definisi.html> [14 November 2012]
- Prihardina, M. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V Pada Pembelajaran IPA Materi Pokok Sifat-Sifat Cahaya*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Ramdaniah, Y. (2012). *Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Kemampuan Soal Cerita Pada Bilangan Pecahan*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Sanjaya, A. (2011). *Pengertian Definisi Hasil Belajar*. [Online]. Tersedia : <http://aadesanjaya.blogspot.com/2011/03/pengertian-definisi-hasil-belajar.html> [14 November 2012]
- Semmy, A. (2011). *Macam-Macam Penelitian*. [Online]. Tersedia: <http://wacanakeilmuan.blogspot.com/2011/01/macam-macam-metode-penelitian.html>
- Siti. (2011). *Model Pembelajaran Realistic Mathematic Education*. [Online]. Tersedia : di <http://10310225.blogspot.com/2011/11/model-pembelajaran-rme.html?m=1> [24 Februari 2013]

Ratna Purwati, 2013

Penerapan Pendekatan Realistik Mathematic Education Pada Pembelajaran Matematika Materi Pokok Pecahan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Sudrajat, A. (2008). *Penilaian Hasil Belajar*. [Online]. Tersedia : <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/05/01/penilaian-hasil-belajar> [2 Desember 2012]
- Suherman, *et al.* (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: UPI.
- Sukajati. (2009). *Pembelajaran Operasi Penjumlahan Pecahan di SD Menggunakan Berbagai Media*. [online]. Tersedia : <http://p4tkmatematika.org/fasilitasi/4-penjumlahan-pecahan-sd-sukayati.pdf> [23 Februari 2013]
- Fajrin, S. (2011). *Penggunaan Model Pembelajaran Realistik*. [Online]. Tersedia : <http://syamsulfajrin.blogspot.com/2011/12/penggunaan-model-pembelajaran-realistic.html?m=1> [24 Februari 2013]
- Taufik. (2012). *Pembelajaran Konsep Dasar Matematika*. [online]. Tersedia : <http://ofiick.blogspot.com/2012/11/pembelajaran-konsep-dasar-matematika.html?m=10> [24 Februari 2013]
- Wijaya, A. (2012). *Pendidikan Matematika Realistik*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Yuliana, F. (2011). *Pendidikan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis*. Skripsi pada Program Pendidikan Matematika FPMIPA UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- . (2011). *Pengertian Matematika*. [Online]. Tersedia : <http://pustakasekolah.com/pengertian-matematika/>. [2 Desember 2012]
- . (2012). *Pengertian Matematika*. [Online]. Tersedia : <http://lenterakecil.com/pengertian-matematika/>. [14 November 2012]

Ratna Purwati, 2013

Penerapan Pendekatan Realistik Mathematic Education Pada Pembelajaran Matematika Materi Pokok Pecahan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

_____. (2011). *Metode Penelitian* [Online]. Tersedia :
[http://belajarsikologi.com/pendekatan-jenis-dan-metode-penelitian-
pendidikan/](http://belajarsikologi.com/pendekatan-jenis-dan-metode-penelitian-
pendidikan/) [4 Mei 2013]



Ratna Purwati, 2013

Penerapan Pendekatan Realistik Mathematic Education Pada Pembelajaran Matematika
Materi Pokok Pecahan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu