

DAFTAR PUSTAKA

Abdullah, A(2006) *Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Realistic Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika*. (Skripsi).Bandung : universitas Pendidikan Indonesia

Adiforeducation.blogspot.com *Pembelajaran Matematika Realistik* diakses 25 Februari 2013

Badan Standar Nasional Pendidikan (2006) *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, mata pelajaran Matematika. Jakarta : BNSP

Citrawulani. Wordpress.com, *Pengertian Matematika*, diakses 5 Maret 2013

Ewintri (Universitas Lampung).2008. Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya (Makalah), *penelusuran google*

File upi.edu/.../F25-Methodologi dan model pembelajaran matematika.pdf diakses 5 Maret 2013

File upi edu/.../Bilangan Pecahan. Pdf diakses 5 Maret 2013

<http://akhmadsudrajat.wordpress.com>. diakses 25 Februari 2013

<http://darsusianto-blogspot.com> 2007/08/matematika realistik/html

Scribd. 2011. Pembelajaran Matematika Realistik. Tersedia di <http://www.scribd.com/doc/52317899/Pembelajaran-Matematika-Realistik>. Diakses 22 Januari 2013

Linggar Blog. *Pembelajaran Matematika Realistik* Tersedia di <http://www.sharewithlinggar.blogspot.com> diakses 22 Januari 2013

Manusiapembelajarilmu.blogspot.com/2013/01 *Upaya Peningkatan Hasil Belajar*, diakses 5 Maret 2013

M. Dalyono, 2005, *Psikologi Pendidikan*, Rineka Cipta, Jakarta,

Muhibbin Syah, 2003, *Psikologi Belajar*, Raja Grafindo Persada, Jakarta

Muthia15.blogspot.com/2012/06 *Hakikat Belajar Matematika* , diakses 5 Maret 2013

Diani Rosmiati, 2013

Peningkatan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV Pada Materi Bilangan Pecahan Melalui Pendekatan RME (Realistic Mathematics Education) Penelitian Kelas Pada Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Nana Syaodih Sukmadinata, 2005, *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung

Oemar Hamalik, 2001, *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta

Slameto, 2005, *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta

Turmudi, dll (2001). *Pengembangan Strategi Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Realistic Di Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama, Laporan Penelitian Dana Rutin Universitas Pendidikan Indonesia Bandung*; tidak diterbitkan

www.majalahpendidikan.com 2012/05 diakses 12 Februari 2013

www.dewinuryanti.com *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar*, diakses 7 Maret 2013

Windiwati.wordpress.com/*hakikat-belajar-matematika*, diakses 5 Maret 2013

Wiwi-birulaut.blogspot.com/.../30 Januari 2010 *menuai ilmu: Hakekat Pembelajaran Matematika Realistik*, diakses 12 Februari 2013

Wikipedia bahasa Indonesia, *Penelusuran google*,

[www. Belajar matemat](http://www.belajar-matematika.com)

Diani Rosmiati, 2013

Peningkatan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV Pada Materi Bilangan Pecahan Melalui Pendekatan RME (Realistic Mathematics Education) Penelitian Kelas Pada Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu