

## DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, H, dkk. (2002). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Jakarta : Balai Pustaka.
- Arikunto, Suharsimi, Suhardjono dan Supardi. (2010). *Penelitian Tindakan Kelas* Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Bawuntu, Oktavius Siso. (2011). Pembelajaran Matematika Realistik dalam Upaya Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Pecahan Kelas V SD Negeri 1 Lembang. *Skripsi Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD)* : tidak diterbitkan.
- Depdiknas. (2010). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Sekolah Dasar*. Jakarta: Depdiknas.
- Darsono, Max, dkk, (2000). *Belajar dan Pembelajaran*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Fathani, AH. (2009). *Matematika: Hakikat dan Logika*, Jogjakarta : Ar-Ruzz Media.
- Heruman, (2007). *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: Remaja Rosdakarya Offset.
- Kesuma, D ( Tim Workshop SSp). (2011). *Indikator Pencapaian Kompetensi Pedoman dan Teori Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)*. Bandung: Program Studi PGSD Jurusan Pedagogik Fakultas Ilmu Pendidikan UPI.
- Koeno, Gravemeijer. (1994) *Developing Realistic Mathematics Education*. Utrecht: Kluwer Academic Publisher
- Marpaung. (2009). *Meningkatkan Kualitas Pendidikan dengan PMRI* [online]. [http://www.republika.co.id/berita/64770/Meningkatkan\\_Kualitas\\_Pendidikan\\_dengan\\_PMRI](http://www.republika.co.id/berita/64770/Meningkatkan_Kualitas_Pendidikan_dengan_PMRI) (Diakses tanggal 11 Maret 2012 ).
- Muhadi. (2011). *Penelitian Tindakan Kelas, Panduan Wajib Bagi Pendidik*. Jogjakarta: Shira Media.
- Nasution, Andi Hakim. (1982). *Landasan Matematika*, Bogor: Bhratara.
- Negoro, St dan B, Harahap. 2005. *Ensiklopedia Matematika*, Bogor : Ghalia Indonesia.

**Ferda Ferdiansyah, 2012**

**Peningkatan Hasil Belajar Siswa Melalui Pendekatan Matematik Realistik dalam Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Bilangan Pecahan di Kelas V SDN 3 Cikidang Kec. Lembang Kab. Bandung Barat**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Nurhakiki, Desty Widia. (2011). *Meningkatkan Pemahaman Matematik Siswa Sekolah Dasar Melalui Pembelajaran dengan Pendekatan Reaslistik.*(Penelitian Tindakan Kelas di Kelas V SDN Merdeka Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat. Skripsi Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD).

Prabawanto, S. (2009). *Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Realistik Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematik Siswa.* Modul Workshop Nasional PMRI untuk Dosen S1 Matematika PGSD: Tidak diterbitkan. From [online]  
[http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR\\_PEND. MATEMATIKA/196008301986031-SUFYANI PRABAWANTO/PEMBELAJARAN MATEMATIKA DE NGAN PENDEKATAN REALISTIK UNTIK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASA.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR_PEND._MATEMATIKA/196008301986031-SUFYANI_PRABAWANTO/PEMBELAJARAN_MATEMATIKA_DE_NGAN_PENDEKATAN_REALISTIK_UNTIK_MENINGKATKAN_KEMAMPUAN_PEMECAHAN_MASA.pdf) [15 Mei 2012].

Roestiyah, N.K. (2008). *Strategi Belajar Mengajar.* Jakarta: Rineka Cipta.

Ruseffendi, E.T. (2006). *Pengantar Kepada Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA.* Bandung: Tarsito.

Sagala, Syaiful. (2007). *Konsep dan Makna Pembelajaran.* Bandung: CV. Alfabeta.

Sanjaya, Wina. (2006). *Pembelajaran dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi.* Jakarta: Kencana Prenada Media.

Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya.* Jakarta: Rineka Cipta.

Sofa, Pakde. 2008. *CARI ILMU ONLINE BORNEO Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik.*From (online)  
[:http://massofa.wordpress.com/2008/09/13/pendekatan-pembelajaran-matematika-realistik/](http://massofa.wordpress.com/2008/09/13/pendekatan-pembelajaran-matematika-realistik/) (Diakses 11 maret 2012)

Sudjana, Nana. (2004). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar.* Bandung: Rosda.

Suherman & Winataputra. (1992). *Strategi Belajar Mengajar.* Jakarta: Depdikbud.

**Ferda Ferdiansyah, 2012**

**Peningkatan Hasil Belajar Siswa Melalui Pendekatan Matematik Realistik dalam Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Bilangan Pecahan di Kelas V SDN 3 Cikidang Kec. Lembang Kab. Bandung Barat**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Suherman, Erman dkk. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*.

Suparno, Paul. (1999). *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta:  
Kanisius.

Uno, Hamzah B. (2009). *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar*

Van De Walle, John. A. (2008). *Jilid 1 Edisi Dasar Keenam Sekolah Dasar dan  
Menengah Matematika Pengembangan dan Pengajaran*. Jakarta:  
Erlangga

Wikipedia Indonesia From (online)  
:;[http://id.wikipedia.org/wiki/Matematika#Matematika\\_sebagai\\_ilmu\\_pe  
ngetahuan](http://id.wikipedia.org/wiki/Matematika#Matematika_sebagai_ilmu_pe_ngetahuan) (Diakses tanggal 10 Maret 2012)

Winata, Udin S. (1992). *Pendekatan Pembelajaran Kelas Rangkap*. Jakarta:  
Depdikbud.