

## DAFTAR PUSTAKA

Afrilianto, M. (2012) Peningkatan Pemahaman Konsep dan Kompetensi Strategis Matematis Siswa SMP dengan Pendekatan *Metaphorical Thinking*. *Jurnal ilmiah program studi matematika stkip siliwangi bandung*, 1 (2), hlm. 192-202.

Arifin, S. (2010) *Media manipulatif untuk pembelajaran matematika SD: materi operasi pecahan*. [Online]. Tersedia di: <http://inal9979.blogspot.com/2010/05/media-manipulatif-untuk-pembelajaran.html?m=1> [Diakses 7 Maret 2014].

Arikunto, S. (2010) *Prosedur penelitian: suatu pendekatan realistik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Asmarani, D. (2012) *Kurikulum tingkat satuan pendidikan (KTSP)*. [Online]. Tersedia di: <http://dianasmarani.blogspot.com/2012/01/kurikulum-tingkat-satuan-pendidikan.html> [Diakses 5 Juni 2014].

Departemen Pendidikan Nasional. (2009) *Bahan 02 pendidikan & pelatihan kurikulum tingkat satuan pendidikan sekolah dasar*. Jakarta: Depdikbud.

Ginting, S.M. (2011) *Kriteria ketuntasan individu dan kalsikal siswa*. [Online]. Tersedia di: <http://blognyaalul.blogspot.com/2011/03/kriteria-ketuntasan-individu-dan.html> [Diakses 5 Juni 2014].

Heruman. (2012) *Model pembelajaran matematika di sekolah dasar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Hermawan, R. (2010) *Metode penelitian pendidikan SD*. Bandung: UPI Press.

*Indrawati, Novi. 2014*

**PENGUNAAN MEDIA MANIPULATIF UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN KONSEP PADA MATA PELAJARAN MATEMATIKA MATERI OPERASI HITUNG PECAHAN**

*Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu*

Ibrahim, M. M. (2013) *Peningkatan hasil belajar siswa pada materi operasi bilangan pecahan melalui pembelajaran dengan menggunakan media manipulatif pada siswa kelas iv sd gugus xiii kecamatan pangalengan*. Skripsi, Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Universitas Pendidikan Indonesia.

Karso, dkk. (2008) *Pendidikan matematika 1*. Jakarta: Universitas Terbuka.

Kilpatrick, J. dkk. (2001) *Adding it up: helping children learn mathematics*. Washington DC: National Academy Press.

Kurniawan, D. (2011) *Pembelajaran terpadu: teori, praktik dan penilaian*. Bandung: CV. Pustaka Cendikia Utama.

Kurniawan, R. (2010) *Peningkatan kemampuan pemahaman matematis dan pemecahan masalah matematis melalui pembelajaran dengan pendekatan kontekstual pada siswa sekolah menengah kejuruan*. Disertasi, Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia.

Muhsetyo, G. (2011) *Pembelajaran matematika SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.

Mulyasa. (2012) *Praktik penelitian tindakan kelas*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Munadi, Y. (2008) *Media pembelajaran (sebuah pendekatan baru)*. Ciputat: Gaung Persada (GP) Press.

Randall, C. (1987) *How to evaluate progress in problem solving*. The National Council Of Teachers Of Mathematics , Inc: Virginia 22091.

Sudjana, N. (2011) *Penilaian hasil proses belajar mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Susilana, R dan Riyana, C. (2008) *Media pembelajaran*. Bandung: Jurusan Kurtekipend FIP UPI.

Tim Pengembang Kurikulum. (2011) *Kurikulum dan pembelajaran*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.

Tandilling, E. (2011) *Peningkatan pemahaman dan komunikasi matematis serta kemandirian belajar siswa sekolah menengah atas melalui strategi pq4r dan bacaan refutation text*. Disertasi, Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia.

Yusup, G.A. (2010) *Peningkatan hands on activity dalam pembelajaran matematika untuk meningkatkan kemampuan komunikasi matematis siswa*. Skripsi, Pendidikan Matematika, Universitas Pendidikan Indonesia.

\_\_\_\_\_. (\_\_\_\_\_) *Operasi pada bilangan pecahan*. [Online]. Tersedia di: [file.upi.edu/\\_/operasi\\_pada\\_bilangan\\_pecahan](http://file.upi.edu/_/operasi_pada_bilangan_pecahan) [Diakses 13 Maret 2014].

\_\_\_\_\_.(\_\_\_\_\_) *Preview*. [Online]. Tersedia: [http://dc371.4shared.com/doc/9R7RqTN0/preview\\_html\\_m54f4bef7.png](http://dc371.4shared.com/doc/9R7RqTN0/preview_html_m54f4bef7.png) [Diakses 1 mei 2014]