

DAFTAR PUSTAKA

- Agusdianita, Neza, Sukawati, dan Ucu Setiasih. 2013. "Pengembangan Media Ajar Air (*Water Medium*) untuk Mengenalkan Konsep Bilangan Bulat Negatif", dalam *Sekolah Ramah Anak (Bunga Rampai Pendidikan Sekolah dan Pembelajaran Ramah Anak)* (eds: Y. Suyitno dan Moh Salimi). Bandung: Rizqi Press.
- Amaliyanti. (2013). *Pemahaman Siswa dalam Proses Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://cirukem.org/pendidikan-cirukem/penelitian/>. [6 Maret 2013].
- Ananda, Tiara Tijar. (2012). *Penerapan Pendekatan Matematika Realistik pada Pembelajaran Matematika tentang Pembagian dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas III SDN Tegalsari Kecamatan Cibeber Kabupaten Cianjur*. Skripsi pada Program Studi PGSD Bumi Siliwangi FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Arikunto, S., Suhardjono, dan Supardi. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Dahar, Ratna Wilis. (1989). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta : Depdiknas.
- (2006b). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 22 tahun 2006 tentang Standar isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2002). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hariyadi, Roni. (2012). Definisi Pemahaman Konsep dalam Pembelajaran. [Online]. Tersedia: <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2264151-definisi-pemahaman-konsep-dalam-pembelajaran/>. [20 Februari 2012].
- Herman, Tatang, dkk. (2009). *Pendidikan Matematika I*. Bandung: UPI Press.

Ine Riani , 2013

Penggunaan Alat Peraga Akuarium Bilbul Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Bilangan Bulat Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas Iv Sekolah Dasar (Penelitian Tindakan Kelas Di Sd Negeri Bukanagara Kelas Iv Semester 2 Tahun Ajaran 2012/2013 Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Karim, Muchtar A., dkk. (1996). *Pendidikan Matematika I*. Malang: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi.
- Kesuma, Dharma, dan Moh Salimi. (2011). *Perencanaan Pembelajaran (Bahan Ajar Mata Kuliah Perencanaan Pembelajaran Sekolah Dasar)*. Bandung: tidak diterbitkan.
- Kunandar. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Nasution. (1985). *Alat Peraga dalam Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurlela, Yulia. (2011). *Penggunaan Alat Peraga Kancing Berwarna untuk Meningkatkan Pemahaman Matematika Siswa tentang Bilangan Bulat (Penelitian Tindakan Kelas pada Siswa Kelas VI SDN Cisitu I Kecamatan Coblong Kota Bandung tahun ajaran 2010/2011)*. Skripsi pada Program Studi PGSD Bumi Siliwangi FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Purwanto, M.N. (1994). *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ruswandi, Mujono dan Ayi Suherman. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan Sekolah Dasar*. Bandung: UPI Press.
- Salimi, Moch. (2010). *Model Enactive, Iconic, Symbolic untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Perkalian Bilangan Cacah Siswa Sekolah Dasar*. Skripsi pada Program Studi PGSD Bumi Siliwangi FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Santhrock, John W. (2009). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Sardiman, A.M. (2010). *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Setiawati, Neni. (2013). “Menggunakan Aquarium Bilangan Bulat untuk Belajar Memahami dan Membandingkan Bilangan Bulat”, dalam *Komunitas Belajar sebagai Sarana Pengembangan Profesi Guru* (eds: Moh. Salimi dan Purnomo Saputro). Bandung: Rizqi Press.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta:

Ine Riani , 2013

Penggunaan Alat Peraga Aquarium Bilbul Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Bilangan Bulat Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas Iv Sekolah Dasar (Penelitian Tindakan Kelas Di Sd Negeri Bukanagara Kelas Iv Semester 2 Tahun Ajaran 2012/2013 Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Rineka Cipta.

Soelarko, R.M. (1995). *Audio Visual Media Komunikasi Ilmiah Pendidikan Penerangan*. Binacipta.

Sudjana, Nana. (2000). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.

Sudjana, Nana. (2002). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.

Sudjana, Nana. (2006). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Sukajati. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas di SD*. Yogyakarta: Depdiknas.

Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. (1995). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (Edisi Kedua)*. Jakarta: Balai Pustaka.

Ine Riani , 2013

Penggunaan Alat Peraga Akuarium Bilbul Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Bilangan Bulat Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas Iv Sekolah Dasar (Penelitian Tindakan Kelas Di Sd Negeri Bukanagara Kelas Iv Semester 2 Tahun Ajaran 2012/2013 Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu