

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standar Nasional Pendidikan. 2006. *Standar Kompetensi Dan Kompetensi Dasar*. BSNP
- Departemen Pendidikan Indonesia. 2003. *Kurikulum 2004*. Jakarta: Depdiknas
- Departemen Pendidikan Nasional (BP). 2003. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Ketiga*. Jakarta: Depdiknas
- Depdikbud. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KISP-SD/MI)*. Departemen Pendidikan Nasional.
- Depdiknas. 2008. *Kurikulum 2006* (model silabus kelas IV Sekolah Dasar).
- Dimiyati, Mudjiono. 2000. *Belajar dan Pembelajaran* . Jakarta : PT. Asdi Mahasatya.
- Ikromah nurul 2011 *Penerapan Model Guided Discovery untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA* Skripsi pada Jurusan PGSD FIP UPI. Bandung : repository upi.edu
- MUSTIKAWATI, Sari 2010 *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Topik Matahari Dalam Kehidupan Sehari-hari Pada Pembelajaran IPA Melalui Metode Pemberian Tugas* Skripsi pada Jurusan PGSD FIP UPI. Bandung : repository upi.edu
- Hadiningsih, Rahayu. 2009. *Keefektifan Metode Penemuan Terbimbing dan Metode Pemberian Tugas terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa Kelas 8* (Tesis). Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Fifin Aprilia, 2012**  
**Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Tentang Kenampakan Matahari Dengan Pendekatan Discovery**  
 : Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas II di SD Negeri 2 Cibogo Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat  
 Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Hermawan, Ruswandi, et al. 2007. *Metode Penelitian Pendidikan Sekolah Dasar*. Bandung: UPI Press.
- Iskandar, SM.2001. *Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Bandung : CV Maulana.
- Kasbolah, K. 1999. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Depdikbud
- Khulsum, Umi. 2005. *Penggunaan Metode Penemuan terbimbing (Guided Discovery) Dalam pembentukan Penguasaan Konsep Luas Bangun Datar Kelas IV SDN Kambingrejo Kec. Grati Kab. Pasuruan*. (Skripsi ). Malang: Universitas Negeri Malang
- Kunandar. 2010. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Rajawali press.
- Moedjiono Moh. Dimiyati. 1991. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Depdikbud,
- Rositawaty dan Muharam, Aris. 2008. *Senang Belajar Ilmu Pengetahuan Alam untuk kelas IV SD/MI*. Jakarta: Depdiknas.
- Slamet. 2006. *Perbandingan Kebuktian Metode Penemuan Terbimbing Dengan Metode Pemberian Tugas Terhadap Prestasi Belajar IPA Dihitung dari Motivasi Belajar Siswa* (Tesis). Surakarta: UNS
- Sudjana, Nana. 2005. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sulistiyanto, Heri dan Wiyono, Edy. 2008. *Ilmu Pengetahuan Alam untuk SD dan MI kelas IV*. Jakarta: Depdiknas

**Fifin Aprilia, 2012**

**Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Tentang Kenampakan Matahari Dengan Pendekatan Discovery**

: Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas II di SD Negeri 2 Cibogo Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Sutrisno, Joko. 2008. *Pengaruh Metode Pembelajaran Inquiry dalam belajar Sains terhadap Motivasi Belajar Siswa..* <http://www.erlangga.co.id>. Diakses pada tanggal 21 April 2011. 2003. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Bandung : Citra Umbaran.



**Fifin Aprilia, 2012**

**Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Tentang Kenampakan Matahari Dengan Pendekatan Discovery**

: Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas II di SD Negeri 2 Cibogo Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu)