

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto S, dkk. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Bumi Aksara.
- BSNP. (2006). *Standar Kompetensi Mata Pelajaran IPA SD/MI.. Jakarta*.
- Depdiknas. (2003). *Kurikulum Sains (IPA)*. Jakarta : Pusat Kurikulum Balitbang.  
Departemen Pendidikan Nasional.(2003). *Undang Undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang SISDIKNAS*. Bandung : Citra Umbara.
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta.
- Indrawati, Setiawan. (2009). *Pembelajaran Aktif, Kreatif, Efektif, Menyenangkan, Untuk Guru SD (Modul)*. Jakarta : PPPPTK IPA.
- Kasbolah, K. (1998). *Penelitian Tindakan Kelas*. Malang: Depdikbud.
- Lawson, Antonie E. (1995). *Science Teaching and The Development of Thinking Belmont-California* : Wadswot Publishing Company.
- Manesa. (1997). *Pembelajaran IPS Pada Kelas V SD Dengan Menggunakan Pendekatan Siklus Belajar*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI tidak diterbitkan.
- Mulyana, Edi H. (1997). *Pembelajaran IPA dengan Menggunakan Model Siklus Belajar Untuk Mengubah Konsepsi Awal Siswa Tentang Listrik Sederhana*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI. Tidak diterbitkan.
- Mulyasa. (2009). *Praktik Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Nadapdap, A.P. (1997). *Pembelajaran IPA Pokok Bahasan Pesawat Sederhana Dengan Menggunakan Model Siklus Belajar (Learning Cycle)*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI. Tidak diterbitkan.
- Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah (2009). Universitas Pendidikan Indonesia.
- Ruswandi, Mujono, Suherman. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan Sekolah Dasar*. Bandung UPI PRESS.
- Sarmini. (2008). *Meningkatkan Kualitas Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Sains Melalui Pendekatan Pembelajaran Berbasis Eksperimen*. Skripsi

Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar FIP UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

Sulistyanto, Wiyono. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam Untuk SD Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas.

Wartono, dkk. (2004). *Materi Pelatihan Terintegrasi Sains*. Jakarta:Depdiknas.

Surakhmad, W. (1989). *Pengantar Penelitian Ilmiah:Dasar Metoda Teknik*. Bandung : Tarsito.

Yuliati, Lia.2005. *Pengembangan Program Pembelajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Awal Mengajar Guru Fisika*. Disertasi tidak dipublikasikan. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.

