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: PPPTK IPA.
- Kasbolah, K. (1998). Penelitian Tindakan Kelas. Malang: Depdikbud.
- Lawson, Antonie E. (1995). Science Teaching and The Development of ThinkingBelmont-Calipornia: 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.

