

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan / Model Silabus Kelas IV*. Jakarta: BSNP
- Fajaroh, F., Dasna, I.W. 2003. *Penggunaan Model Pembelajaran Learning Cycle Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Kimia Zat Aditif Dalam Bahan Makanan Pada Siswa Kelas II Smu Negeri 1 Tumpang – Malang*
- Indrawati dkk. (2009) *Pembelajaran Aktif Kreatif dan Menyenangkan (PAKEM) untuk Guru SD*. Jakarta : PPPPTK IPA untuk Program BERMUTU.
- Mariana dkk. (2009) *Hakikat IPA dan Pendidikan IPA untuk Guru SD*. Jakarta; PPPPTK IPA untuk Program BERMUTU.
- Moleong, L.J. (2007), *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung: Rosda Karya.
- Mulyasa. (2009). *Praktik Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Kemala, dk (2006). *Jelajah IPA Untuk Kelas Empat SD*. Jakarta; Yudhistira
- Kasbolah, (1999). *Penelitian Tindakan Kelas*, Jakarta ; Depdikbud
- Sanjaya, Wina. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Kencana.
- Sugiyono. (2005). *Metode Penelitian Kuantitatif dan kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Safari. (2005). *Penilaian Pembelajaran*, Jakarta: Depdiknas
- Sujana. (2009) “*Model Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*”. dalam *Model Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Sumedang; Kuliah Kerja Nyata (KKNN)
- Winataputra, (2012) “*Hakekat IPA dan Pembelajaran IPA*”. dalam *Bahan Ajar Ilmu Pengetahuan SD/MI*. Bandung: Tim PLPG Rayon 110 Universitas Pendidikan Indonesia
- Wiriaatmadja, R. (2005) *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Remaja Rosdakarya