

DAFTAR PUSTAKA

- Anni, S. (2006). *Penilaian dan Hasil Belajar*. Bandung: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Strategi Pembelajaran MIPA*. Jakarta: Depdiknas.
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Aswan Zain. (2006). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Asdi Mahasatya.
- Hakiim, L. (2009). *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Hatimah, I., Susilana, R., dan Aedi, N. (2007). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: UPI Press.
- Iru, La dan La Ode Saifun Arihi. (2012). *Analisis Penerapan Pendekatan, Metode, Strategi dan Model-model Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo.
- Kusumah, K. & Dwitagama. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Made Amin, I. (2012). *Model PTK (3): Model Spiral dari Kemmis & Taggart*. [Online]. Tersedia: <http://www.ishaqmadeamin.com/2012/11/model-ptk-3-model-spiral-dari-kemmis.html> [10 Mei 2013]
- Maryati, et al. (2004). *Sains 4 Mengamati Alam Semesta*. Bandung: Sinergi.
- Muslichah, M. (2007). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Bumi Akasara.
- Nuraeni, R. (2011). *Perbandingan Pembelajaran dengan Menggunakan CD Tutorial dan Komik Pada Penguasaan Konsep Sistem Saraf Siswa SMA*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Nurlaela, Fitriyani. (2009). *Implementasi Pendekatan Lingkungan Alam Sekitar Di Sekolah Dasar Pada Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam*. Bandung : Skripsi UPI Bandung Pembinaan Tenaga Kependidikan PT. Remaja Rosdakarya
- Pedoman Penulisan Karya Ilmiah (2008). Universitas Pendidikan Indonesia.

- Permendiknas RI No.41. (2007). *Standar Proses Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP.
- Putra, Sitiatava Rizoma. (2013). *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Roestiyah, N.K. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ruhimat, T.(2009). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bandung: Jurusan Kurtekipen FIP UPI.
- Rusyan, A. Tabrani. (1994)*Pedoman Mengajar Sains*. Jakarta : PT. Intimedia
- Sagala, S. (2007). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sagala, S. (2012). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: ALFABETA.
- Singer, K. (1987). *Membina Hasrat di Sekolah Dasar*. Bandung : Remaja Karya CV Bandung.
- Slavin (1997). *Studi Sosial: Konsep dan Model Pembelajaran*. Bandung :Buana Nusantara.
- Sudjana, N. (2010). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana, N. (2011). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sumatowa, U. (2006). *Bagaimana Membelajarkan IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Dirjen Dikti.
- Sumiati dan Asra. (2009). *Metode Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Supriati, Amalia. (2009). *Pembelajaran IPA di SD*. Jakarta : Universitas Terbuka.
- Suyatno, W. (2009). *Strategi Pembelajaran, Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Penerbit Kencana Prenada Media Group: Jakarta
- Tim Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006). *Panduan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas.
- Ulilamritanjung. (2011). *Penggunaan Metode Eksperimen untuk meningkatkan Hasil Pembelajaran IPA di Kelas V SDN.19 Enam Lingsung*. [Online].

Tersedia: http://ulilamritanjuang.blogspot.com/2011-11_penggunaan-metode-eksperimen-untuk.html. [7 April 2012].

Wahyono, B., dan Nurachmandani, S. (2008). *Pengetahuan Alam 4*. Bandung: Pusat Perbukuan Depdiknas.

LAMPIRAN-LAMPIRAN