

DAFTAR PUSTAKA

- Dahana. 2015. Penerapan Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Siswa kelas V Pada Mata Pelajaran Matematika di SDN 1 Getaspejaten Kabupaten Kudus. (<https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/49335/>). Diunduh pada tanggal 4 Februari 2016.
- Daryanto. 2014. *Pendekatan Pembelajaran Saintifik Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Gava Media.
- Iskandar. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Gaung Persada Press
- Jihad, Asep dan Abdul Nara. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Kementerian Pendidikan Nasional. 2011. *Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Sekolah Dasar/ Madrasah Ibtidaiyah Kelas V*. Jakarta: Kemendiknas.
- Kusuma, Wijaya dan Dedi Dwigatama. 2010. *Mengenal Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Indeks
- Kurniasih, Imas dan Berlin Sani. 2014. *Sukses Mengimplementasikan Kurikulum 2013*. Jakarta: Kata Pena.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No 81a, 2013 Lampiran IV Tentang Implementasi Kurikulum, (<http://akhmadsudrajat.wordpress.com>) diunduh tanggal 15 Januari 2016
- Putra, Sitiatava Rizema. 2013. *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Sani, Ridwan Abdullah. 2014. *Pembelajaran Saintifik Untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Sanjaya, Deka. 2014. Penerapan Pendekatan Saintifik Menggunakan Metode Eksperimen Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Kalor Kelas VII C SMPN 02 Bengkulu. (<http://repository.unib.ac.id/8469>). Diunduh pada tanggal 4 Februari 2016.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Siregar, Eveline dan Hartini Nara. 2010. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sudjana, Nana. 2008. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sumaji dkk.2009. *Pendidikan Sains yang Humanistik*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sunarto dan Agung hartono.2008. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Trianto. 2013. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Venesia, Eugenia Amanda. 2015. Penerapan Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas IV SD Strada Budu Luhur II Pada Materi Pelajaran IPS. (<https://lib.atmajaya.ac.id/default.aspx?tabID=61&src=k&id=202723>). Diunduh pada tanggal 4 Februari 2016