**DAFTAR PUSTAKA**

Abdullah, Ridwan. (2013). *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta : PT Bumi Aksara.

Amir, Taufik. (2009). *Inovasi Pendidikan Melalui Problema Based Learning: Bagaimana Pendidik Memberdayakan Pemelajar Di Era Pengetahuan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Agustin, Mubiar. (2011). *Permasalahan Belajar dan Inovasi Pembelajaran:Panduan untuk Guru, Konselor, Psikologi, Orang Tua, dan Tenaga Kependidikan.* Bandung : PT Refika Aditama.

Iskandar. (2009). *Psikologi Pendidikan (Sebuah Orientasi Baru).* Jambi : Gaung Persada (GP), Press.

Kemendikbud. (2014). *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum2013Tahun 2014 SD Kelas IV.* Jakarta : Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan dan Kebudayaan dan Penjaminan Mutu Pendidikan Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan 2014.

Kurniasih, I & Sani, B. (2014). *Implementasi Kurikulum 2013: Konsep & Penerapan.* Surabaya : Kata Pena.

Majid, Abdul. (2009). *Perencanaan Pembelajaran: Mengembangkan Standar Kompetensi Guru.* Bandung : PT Remaja Rosdakarya.

Muslich, Masnur. (2009). *Melaksanakan PTK itu Mudah (Classroom Action Research): Pedoman Praktis Bagi Guru Profesional.* Jakarta : PT Bumi Aksara.

Rasyid, H. & Mansur. (2009). *Penilaian Hasil Belajar.* Bandung : CV Wacana Prima.

Rizema, Sitiatava. (2013). *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Jogjakarta: Diva Press.

Rosalin, Elin. (2008). *Gagasan Merancang Pembelajaran Kontekstual.* Bandung : PT Karya Mandiri Persada.

Sagala, Syaiful. (2013). *Konsep dan Makna Pembelajaran: untuk Membantu Mememcahkan Problematika Belajar dan Mengajar.* Bandung : ALFABETA,cv.

Sikumbang, Risman. (2012). *Strategi pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu: Untuk Meningkatkan Professional Guru.* Bogor : Ghalia Indonesia.

Sudjana. (2005). *Metode Statistika.* Bandung : PT Tarsito Bandung.

Sujiono, Y & Sujiono, B. (2014). *Bermain Kreatif Berbasis Kecerdasan Jamak*. Jakarta: PT Indeks.

Wahyudin. (2010). *Materi Pembelajaran Matematika Kelas Rendah.* Bandung : Mandiri.

Wena, Made. (2008). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan Konseptual Operasional.* Jakarta : PT Bumi Aksara.

Yasin, N. B. & Senduk, A.G. (2004). *Pembelajaran Kontekstual (Contextual Teaching And Learning/CTL) dan Penerapannya dalam KBK.* Malang : Universitas Negeri Malang.

<http://nasuprawoto.wordpress.com/2012/08/15/karakteristik-peserta-didik/>

<https://riedushine.wordpress.com/tag/karakteristik-peserta-didik/>

<http://psikologi.or.id/psikologi-umum-pengantar/aliran-behaviorisme.htm>

<http://id.wikipedia.org/wiki/Teori_Belajar_Behavioristik>

<http://wsmulyana.wordpress.com/2008/12/24/kontribusi-konsepsi-psikologi-behaviorisme-terhadap-perkembangan>

<http://matakristal.com/pengertian-sikap-ilmiah-dan-metode-ilmiah/>

(Acessed 02/06/2014)

Barrows. H.S. (1982). *Pengertian Rasa Ingin Tahu* [http://wordpress.com/2010/01/27/rasa-ingin-tahu-menjadi-ilmu pengetahuan/](http://wordpress.com/2010/01/27/rasa-ingin-tahu-menjadi-ilmu%20pengetahuan/) (Acessed 02/06/2014).

<http://yuyunchelsea.wordpress.com/2012/11/07/sikap-ilmiah/>

Sudrajat, Ahmad (2008). *Pengertian Teori Belajar Kontruktivisme.* <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/08/20/teori-belajar-konstruktivisme/>. ( Acessed 12/09/2014).

<http://www.sekolahdasar.net/2011/03/teori-belajar-behavioristik-kognitif.html>

Depdikbud (2013). Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013 SMP/MTs-IPA. Jakarta. BPSDM PKPMT

Materi Diklat Implementasi Kurikulum 2013, Prosedur Operasional Standar Penyelenggaraan Pelatihan untuk Kepala Sekolah, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2013.

Pedoman Pelatihan Implementasi Kurikulum 2013, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2013

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan